



# CATALOGO PRODOTTI





## **Cari clienti e partner commerciali,**

noi di Sikkens siamo molto orgogliosi dell'incessante ricerca che conduciamo per esplorare nuove tecnologie e possibilità, per poter garantire la vernice ed il processo perfetti ai nostri clienti e ai nostri partner. Ogni singolo giorno mettiamo in pratica i nostri valori, per far sì che il marchio Sikkens progredisca nel nome della qualità e dell'eccellenza.

### **Si tratta di voi**

Le carrozzerie possono fidarsi: Sikkens fornirà l'abbinamento cromatico perfetto sin dalla prima volta, e per tutte le volte successive. Ci impegniamo a fondo per offrirvi un supporto senza pari e la competenza tecnica per ottimizzare il vostro processo di verniciatura. Il nostro marchio rappresenta tutta la passione e l'impegno che fanno di Sikkens il numero uno, dall'acquisto all'applicazione. Siamo i partner del vostro successo.

### **Innovazione a portata di mano**

Quello che trovate sulle pagine del nostro nuovo catalogo prodotti è solo una piccola parte dell'esclusivo servizio offerto da Sikkens. Ogni latta di prodotto Sikkens che tenete in mano, riunisce l'esperienza acquisita e la genialità dei nostri tecnici, dei chimici, del reparto ricerca e sviluppo, di chi si occupa dei test, degli specialisti del colore, dei product manager e dei verniciatori. Tutti i nostri prodotti vantano innovazione e qualità, oltre al supporto ineguagliabile offerto dal relativo team che è una naturale estensione alla vostra carrozzeria.

### **Una partnership mirata per le performance**

Sikkens è sempre focalizzata sul successo, per riuscire a superare le aspettative del cliente con ogni sforzo possibile. Con Sikkens potete contare su un partner solido e fidato, all'avanguardia nella tecnologia e nelle prestazioni offerte alla clientela.

il vostro team Sikkens

## Tutto quello che dovete sapere dei prodotti Sikkens

Nelle pagine dei singoli prodotti, troverete i rapporti di miscelazione consigliati, ulteriori istruzioni per l'applicazione e utili suggerimenti, oltre alle informazioni per gli ordini.

Il catalogo prodotti riassume tutte le informazioni relative alla gamma premium Sikkens, risultando quindi un pratico riferimento da utilizzare in svariate aree lavorative.

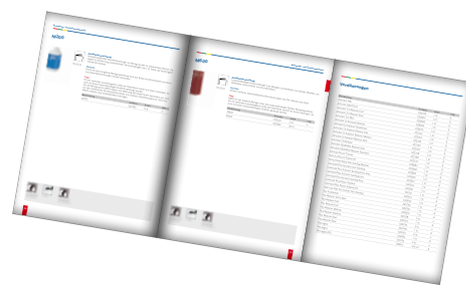
## Sistema di guida con codice colore

Potete consultare la categoria di prodotti che vi interessa con un solo gesto utilizzando la pratica guida di identificazione con codice colore sul bordo destro della pagina.

## Ordinazioni rapide e semplici

Tra le pagine 97 e 98 è disponibile una rassegna pieghevole dei catalizzatori e dei diluenti disponibili.

Lasciandola aperta, i dati per ordinare i componenti B e C del prodotto che vi interessa saranno rapidamente e facilmente reperibili.



Tutte le vernici presenti in questo catalogo sono conformi alla Direttiva 2004/42/CE ed alle normative VOC.

I prodotti non conformi alle normative VOC, il cui utilizzo non è consentito per lavori di rifinitura sui veicoli all'interno della EU, sono contrassegnati come tali.

<b>Sgrassanti</b>	<b>14</b>
<b>Stucchi</b>	<b>18</b>
<b>1K Primer/Fondi</b>	<b>26</b>
<b>2K Primer/Fondi</b>	<b>34</b>
<b>Base Autowave all'acqua</b>	<b>42</b>
<b>Trasparenti</b>	<b>47</b>
<b>Complementari</b>	<b>59</b>
<b>Smalti</b>	<b>62</b>
<b>Catalizzatori</b>	<b>65</b>
<b>Diluenti</b>	<b>72</b>
<b>Aste di miscelazione</b>	<b>83</b>
<b>Colore</b>	<b>88</b>
<b>Tintometri</b>	<b>91</b>
<b>Attrezzature</b>	<b>94</b>



## Pulizia

### Pulizia della zona danneggiata in due fasi

Una pulizia professionale è estremamente importante per un rifinitura perfetta. Se non viene eseguita accuratamente, tutte le fasi successive ne risentiranno. Come dice il detto, "chi ben comincia è a metà dell'opera".



#### M200

Detergente all'acqua per la pulizia di tutte le superfici prima della verniciatura. M200 rimuove efficacemente contaminanti solubili come sali, e viene utilizzato dopo la pulizia con altri detersivi per superfici Sikkens.

### Applicazione dello stucco nella zona danneggiata



È importante utilizzare i dispositivi di protezione individuale (DPI). Proteggere le vie aeree indossando un'adeguata maschera antipolvere e ridurre la quantità di polvere presente sul pavimento dell'officina utilizzando opportuni sistemi di aspirazione delle polveri.

### Primer e fondi

La gamma di prodotti Sikkens offre la soluzione giusta per tutti i comuni supporti dell'industria automotive. Il fondo più indicato dipende dai processi della carrozzeria e dalle modalità di lavoro. Una combinazione dei prodotti accurata e flessibile garantirà una lavorazione efficiente.

I nostri specialisti saranno lieti di assistervi nella scelta e selezione dei giusti prodotti.

Vorremmo presentare tre fondi della gamma di prodotti Sikkens:

#### Autosurfacers UV

Questo fondo 1K, privo di isocianati e pronto all'uso, offre una combinazione ineguagliabile di velocità, qualità e facilità di applicazione. Autosurfacers UV si asciuga in soli 5 minuti alla luce UV-A, consentendo quindi alle carrozzerie di accorciare notevolmente il processo di preparazione.



Autosurfacers UV è particolarmente indicato per supporti OEM delicati ed offre quindi un'altissima affidabilità nelle riparazioni. Non è necessario utilizzare preventivamente un wash primer.





## Applicazione dello stucco



## Applicazione del fondo

### M700 Antistatic Silicone Remover

M700, detergente a solvente per silicone, è adatto a pulire e sgrassare strati di vernice esistenti, oltre a sgrassare primer/fondi Sikkens prima di procedere all'applicazione dello smalto.

M700 rimuove molto efficacemente il silicone ed è inoltre dotato di proprietà antistatiche, risultando quindi indicato per tutti i tipi di riparazione ed in particolare per il pre-trattamento di componenti in plastica e plastica rinforzata con vetro (GRP).



Per un risultato ottimale di verniciatura, la superficie deve essere pulita sia con un detergente per superfici a solvente sia con un detergente per superfici all'acqua. Nella pulizia con M700 si consiglia di utilizzare salviette assorbenti usa e getta, che raccolgono meglio lo sporco. I panni in microfibra riutilizzabili sono molto indicati per l'utilizzo con M200.



### Polykit IV

Questo stucco in poliesteri 2K è indicato per riempire ammaccature ed irregolarità delle superfici in componenti della scocca in acciaio, acciaio galvanizzato ed alluminio, e per piccoli graffi sulla plastica.

### Colorbuild Plus

Questo fondo 2K acrilico ad alto spessore è composto da sei fondi colorati che, miscelati nella giusta combinazione, permettono di ottenere colori estremamente fedeli a quelli degli smalti più diffusi. Ne consegue che è necessario utilizzare meno smalto per la copertura, portando a maggiori risparmi sui consumi durante la sua applicazione. Un fondo di colore abbinato rende anche meno visibili le scheggiature, garantendo una maggiore soddisfazione del cliente. A seconda del rapporto di miscelazione, Colorbuild Plus può essere utilizzato come fondo carteggiabile, fondo bagnato su bagnato oppure direttamente sulla plastica.



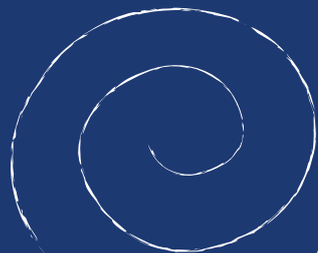
Colorbuild Plus può essere anche applicato direttamente su primer OEM non carteggiati, accuratamente puliti e sgrassati.

### Spotprimer

Primer 1K universale ad essiccazione rapida in bomboletta spray. Spotprimer è il prodotto ideale per piccole aree carteggiate, che verranno rapidamente preparate con la gradazione di grigio o il colore giusto.

Disponibile in bianco, nero, grigio medio, grigio, rosso, giallo, verde e blu.





Creazione della prova colore



## Applicazione della base/finitura

### Il sistema monostrato Sikkens



#### Autocryl Plus LV

Una finitura 2K ad alto solido di elevata qualità, specificatamente messa a punto per la riparazione di autoveicoli e veicoli commerciali leggeri.

La gamma Autocryl Plus LV comprende 20 toner con cui è possibile miscelare circa 15.000 formule. È caratterizzata da una perfetta distensione ed elevata brillantezza.

### Il sistema doppio strato Sikkens



#### Autowave MM 2.0

Autowave è un sistema di basi all'acqua con basso contenuto di VOC (composti organici volatili). Il sistema comprende 65 toner, con cui è possibile miscelare infiniti colori per vetture - da pastello e metallizzati, a perlacci.

Oltre ad essere estremamente facile da utilizzare, Autowave offre accuratezza e sfumatura del colore ottimali, consumi bassi e alto potere coprente. La selezione Autowave comprende anche toner di miscelazione speciali EasyDose. Sono studiati

#### Trasparenti

La scelta di un trasparente adatto per una carrozzeria dipende da numerosi fattori, tra cui le attrezzature disponibili e la situazione individuale degli ordini. Questi fattori sono cruciali per determinare come sono gestiti i processi dell'area di lavoro e se si verificano carichi di lavoro nella cabina di verniciatura.

Lo staff tecnico Sikkens troverà la giusta soluzione per la vostra attività.



## Applicazione del trasparente



## Finitura e verifica finale

Autocryl Plus LV offre anche un ottimo potere coprente e tempi di essiccazione rapidi.

Consente una maggiore produttività ed aumenta i profitti della vostra attività tramite una semplice applicazione in soli 1,5 strati.

per consentire di dosare in modo accurato e semplice anche le quantità più piccole. È quindi possibile evitare errori di miscelazione e sprechi inutili. Autowave deve essere utilizzato in combinazione con un trasparente Sikkens.

### Autoclear LV Superior

Qualità e flessibilità in un unico sistema! Questo sistema trasparente 2K premium conforme alle normative VOC offre la migliore qualità, insieme a prestazioni perfette, per tutte le varie riparazioni in ogni condizione di applicazione. Applicato su una base all'acqua Autowave, Autoclear LV Superior combina elasticità ed affidabilità estreme ad un livello di brillantezza molto elevato. Anche i bassi consumi, i tempi di essiccazione rapidi e l'applicazione facile e flessibile di questo sistema trasparente sono caratteristiche notevoli.



A seconda della temperatura e della dimensione della riparazione, le proprietà del prodotto, come distensione e tempi di essiccazione, possono essere controllate tramite i vari componenti. In questo modo è possibile adattarsi in modo ottimale alle condizioni dell'area di lavoro o alle influenze esterne.



Rapidità e versatilità per soddisfare ogni esigenza.

Autoclear 2.0 è stato realizzato per fornire alle carrozzerie la possibilità di essiccare a 40°C o a 60°C.

Oltre a temperature di essiccazione flessibili, consente di adattare la velocità di essiccazione singolarmente alle necessità della carrozzeria scegliendo Reducer Slow o Reducer Fast.

### Autoclear 2.0

Miscelazione, applicazione, essiccazione, assemblaggio e lucidatura.

Autoclear 2.0 offre un'applicazione facile e veloce, con una distensione eccellente che sfuma perfettamente sull'aspetto della finitura originale del costruttore. Con Autoclear 2.0 non sono più necessari lunghi periodi di raffreddamento dopo l'essiccazione in forno. Grazie alle eccezionali proprietà di essiccazione, è possibile iniziare subito l'assemblaggio e la lucidatura.

Ecco il modo rapido, facile ed efficiente per una verniciatura senza difetti. Autoclear 2.0 è incredibile non solo per le sue caratteristiche eccellenti e per i bassi costi energetici, ma anche per l'estrema versatilità offerta da così pochi prodotti.





**1** Creazione della lista lavori



**2** Trasferimento della lista lavori



**3** Preparazione veicolo

## Processo colore

Una parte importantissima della riparazione è il processo colore. Quindi la determinazione del colore corretto deve avvenire nella primissima fase di lavoro. Tutto il veicolo dovrebbe essere lavato prima di iniziare con la riparazione. Questo farà risparmiare in seguito ulteriore lavoro e consumo di grandi quantità di detergenti.



È anche preferibile eseguire l'identificazione del colore prima di iniziare l'intervento sul veicolo. In questo modo è possibile evitare ritardi sui tempi di riparazione e guadagnare tempo nell'applicazione della vernice.

## Un processo colore rapido e sicuro con gli strumenti colore affidabili di Sikkens.

### Color Manager Sikkens



Color Manager vi permette di ottenere la giusta formula colore digitalmente, semplicemente e a seconda dello scopo.

Il software rimane sempre aggiornato, grazie alla connessione internet, e può essere gestito facilmente. L'interfaccia

### Automatchic Vision



Automatchic Vision è uno spettrofotometro portatile dotato delle più recenti tecnologie. È compatto e semplice da usare ed è richiesto un minimo livello di formazione. Fornisce risultati affidabili – anche sulle

superfici curve, che fino ad ora hanno spesso reso difficili le misurazioni colore. Quando Automatchic Vision viene utilizzato insieme al software Color Manager offre il vantaggio particolare di adattarsi allo

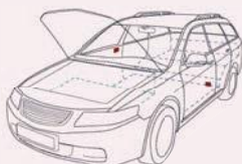
### Ricerca dei colori online



Il colore giusto può essere ottenuto in molti modi. Con noi è possibile anche cercare colori e formule online. L'applicazione MIXIT è intuitiva e di facile utilizzo. Esistono due funzioni di ricerca, con diverse opzioni di ricerca disponibili. Basta semplicemente fare click sui modelli e produttori nel menu, oppure inserire termini di ricerca come

codice colore o nome colore. Il programma determina poi i colori a seconda della precisione dei dati inseriti. L'utente inoltre ha a disposizione ulteriori informazioni rapide e affidabili: tra queste, i colori dei componenti rispetto ad un gruppo, e l'indicazione di dove si possa trovare il colore nella documentazione colori.

### Codice colori



#### Posizione codice colori

I codici veicolo sono assegnati ad una posizione diversa per ogni produttore/marchio. La descrizione della posizione del codice colore sul sito Sikkens consente di risparmiare tempo. Le grafiche, raggruppate per marca vettura, indicano la posizione esatta del codice colore a seconda del modello.



<http://www.sikkensvr.com/index.php?id=1226>



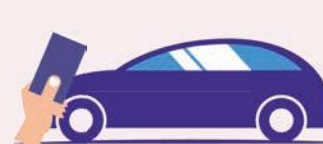
**4** Misurazione



**5** Trasferimento della misurazione



**6** Selezione e miscelazione



**7** Prova colore

La sempre maggiore varietà di modelli di auto da OEM, il crescente numero di stabilimenti di produzione in tutto il mondo ed i colori sempre più sofisticati, pongono nuove sfide per le carrozzerie nel processo di abbinamento dei colori.

L'abbinamento digitale dei colori con l'utilizzo di Automatchic Vision, garantisce efficienza ed affidabilità del processo. In questo modo è sempre possibile trovare il colore giusto al momento giusto.

utente è chiara e intuitiva e vi guida attraverso il programma. I vari moduli possono rendere possibile l'assegnazione di informazioni sul cliente e sull'ordine specifiche per ordini di riparazione individuali,

compresi i dati sui processi di miscelazione, i report sui costi dei materiali ed altro ancora.

“stile personale” del verniciatore, in relazione alla seconda misurazione correttiva. Inoltre, l'utente ha accesso online a più di 250.000 formule. Il database viene aggiornato automaticamente via internet e può essere integrato con le singole formule di abbinamento colore del verniciatore.

Collegamento all'applicazione colori online: [www.mixitcloud.com](http://www.mixitcloud.com)



È disponibile anche il collegamento tramite smartphone o tablet



**Prova colore**



Eseguire una prova colore durante la riparazione e misurarla con Automatchic Vision per memorizzare lo “stile personale” del verniciatore.



## Salute e sicurezza, istruzione e training,

### Salute e sicurezza

#### Livelli elevati di attenzione alla sicurezza nell'ambiente di lavoro

“La massima priorità” ed “un’assoluta necessità” – sono queste le frasi chiave che esprimono l’atteggiamento di AkzoNobel sul tema della salute e della sicurezza.

Per aiutare al meglio ogni carrozzeria a garantire la massima sicurezza sul lavoro del proprio personale, tutti i nostri prodotti soddisfano gli standard qualitativi più elevati per quanto riguarda la sicurezza delle persone, dei processi e dei prodotti.

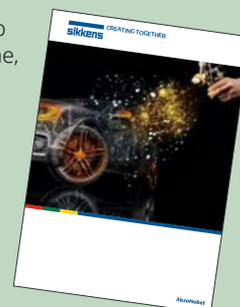
- Il nostro scopo è rendere i vostri processi di lavoro ancora più sicuri grazie alle nostre istruzioni operative, le schede di sicurezza e una grande quantità di informazioni tecniche.
- Creiamo una protezione ed una sicurezza globali in carrozzeria attraverso la nostra gamma di attrezzature di alta qualità non da verniciatura.

Questo ci consente di aumentare i livelli di attenzione su questo tema importante e di garantire una maggiore sicurezza nei processi di lavoro quotidiani.

### Istruzione e training

Misuriamo il nostro successo in base agli obiettivi che ci siamo posti. Porsi obiettivi è una parte importante della pianificazione, in qualsiasi settore della nostra attività, che ci sprona ad ottenere sempre maggiori risultati, ad essere sempre all'avanguardia ed essere preparati per il futuro.

Supportate il vostro personale nel porsi obiettivi o nel definire traguardi completamente nuovi. Date al vostro team l'opportunità di progredire e di ricevere nuovi stimoli!



### Sostenibilità

#### Vantaggioso per gli affari, ma anche per l'ambiente

Ci impegniamo a fornire ai nostri clienti prodotti e soluzioni sostenibili, ma possiamo riuscirci solo se la sostenibilità è alla base di tutto quello che facciamo. Ecco perché l'abbiamo integrata in tutte le aree della nostra azienda – a vantaggio dei nostri clienti, dipendenti e dell'ambiente.



## sostenibilità

Ci concentriamo in modo particolare sui dispositivi di protezione individuale (DPI).

- I **sistemi di protezione delle vie respiratorie facciali** offrono una protezione ottimale e proteggono da lesioni agli occhi causate da particelle di vernice.
- Un **abbigliamento protettivo** garantisce la sicurezza. Esso include in particolare: tuta per la verniciatura, scarpe di sicurezza, guanti e occhiali di protezione.
- La **protezione completa per la pelle** con prodotti per la sua igiene e cura è un altro fattore importante per la sicurezza.
- Le opportune **attrezzature tecniche**, come unità filtranti e schermatura UV, completano la dotazione per la salute e la sicurezza in carrozzeria.

**Approfittate dei vantaggi che offriamo e state al nostro fianco per la sicurezza.**



Con i training forniti da Sikkens sarete sempre aggiornati. Questo è il pre-requisito fondamentale per obiettivi significativi e proiettati nel futuro. Vi terremo informati sulle tendenze ed i requisiti attuali e futuri del mercato per garantire che la vostra attività sia preparata perfettamente. Anche il feedback che riceviamo da voi è essenziale. Voi, in qualità di clienti, siete ovviamente una parte importante nello sviluppo dei nostri training, dato che i nostri programmi raccolgono le vostre necessità ed i vostri desideri.

Istruttori qualificati saranno ben lieti di comunicarvi nuove conoscenze in modo pratico e teorico presso i nostri Automotive Training Center.



### Maggior valore da minori risorse

Si tratta di vedere opportunità laddove altri vedono solo sfide – la limitazione delle risorse non deve ostacolare la nostra visione o la nostra ambizione. Possiamo fornire maggior valore ai nostri clienti utilizzando meno.

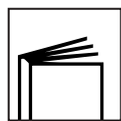
Questo ci ha portato a lavorare su innovazioni per un mondo migliore ed a promuovere cambiamenti sociali positivi.

**20%**  
di ricavi entro il 2020 da prodotti che sono più sostenibili per i nostri clienti.

**20-30%**  
utilizzo di risorse ed energia in maniera più efficiente in tutta la catena del valore entro il 2020 (misurazione della riduzione delle emissioni di anidride carbonica dalla nascita alla fine).

**1°** posto:  
La nostra posizione nel gruppo dell'industria dei materiali degli indici di sostenibilità Dow Jones per la quarta volta consecutiva.

## M200



S4.03.01

**Descrizione del prodotto**

Detergente all'acqua per la pulizia di tutte le superfici da verniciare. Adatto per la rimozione di contaminanti idrosolubili come i sali igroscopici.

**Vantaggi**

L'eccellente effetto detergente minimizza il rischio di sbavature e previene danni alle superfici.

**Consigli**

Per assicurare la finitura ottimale, la superficie dovrebbe prima essere pulita con uno sgrassante all'acqua poi con uno sgrassante a solvente.

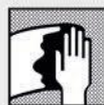
Nome	Art. n°	Latta	Conf.
M200	530762	5 ltr.	4



Pulire a fondo la superficie



Carteggiare



Pulire a fondo la superficie

# M600



S4.02.01

## Descrizione del prodotto

Detergente a solvente universale per pulire e sgrassare metalli nudi, finiture esistenti e primer surfacer.

## Vantaggi

Rimuove efficacemente contaminanti solubili con solventi come olio, silicone e grasso.

## Consigli

M600 è il meno aggressivo dei detergenti a solvente Sikken's. Per assicurare una finitura ottimale, la superficie dovrebbe prima essere pulita con uno sgrassante acquoso poi con uno sgrassante a solvente.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
M600	523124	5 ltr.	4
M600	523965	25 ltr.	-
M600	525775	1 ltr.	6



Pulire a fondo la superficie

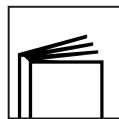


Carteggiare



Pulire a fondo la superficie

## M700



S4.02.02

**Descrizione del prodotto**

Solvente per silicone per pulire e sgrassare supporti metallici e finiture esistenti, inclusi acrilati termoplastici, primer e surfacer.

**Vantaggi**

Combina la rimozione estremamente efficiente del silicone con proprietà antistatiche, ed è quindi particolarmente adatto per il pretrattamento di parti in plastica e in fibra di vetro.

**Consigli**

Prima di sgrassare la plastica, l'idoneità dell'agente detergente dovrebbe essere testata in un'area non visibile. Per assicurare una finitura ottimale, la superficie dovrebbe prima essere pulita con uno sgrassante all'acqua poi con uno sgrassante a solvente.

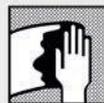
Nome	Art. n°	Latta	Conf.
M700	523943	5 ltr.	4



Pulire a fondo la superficie

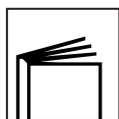


Carteggiare



Pulire a fondo la superficie

## Autowave Guncleaner



6.71

### Descrizione del prodotto

Speciale agente detergente per pulire e risciacquare le attrezzature utilizzate con i prodotti ad acqua.

### Vantaggi

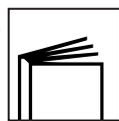
Adatto per pulitrici per aerografi.

### Consigli

Dopo la pulizia, risciacquare gli aerografi dei sistemi di verniciatura all'acqua esistenti con una piccola quantità di Activator WB. Le attrezzature, gli strumenti e i dispositivi di lavoro non dovrebbero essere esposti ai fluidi detergenti per periodi prolungati. In caso di contaminazione Autowave Guncleaner può essere rigenerato più volte con Autowave Separator.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autowave Guncleaner	530728	5 ltr.	4

## Polykit Classic



S2.03.01

### Descrizione del prodotto

Fondo poliesteri bicomponente dalla granulometria fine, per ammaccature e irregolarità delle superfici in acciaio, acciaio zincato e alluminio.

### Vantaggi

Idoneo per numerosi supporti · asciugatura rapida · facile carteggiatura.

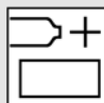
### Consigli

Non verniciare con prodotti all'acqua. I materiali in poliesteri assorbono l'umidità (igroscopici), pertanto devono essere carteggiati solo a secco. Non usare detergenti per superfici all'acqua.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Polykit Classic set (incl. hardener)	371075	2 kg	6



P80-P120



100 : 2  
Polykit Classic :  
Putty/Bodyfiller  
Hardener



4-6 min  
a 20 °C



20-25 min  
a 20 °C

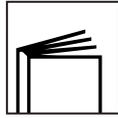
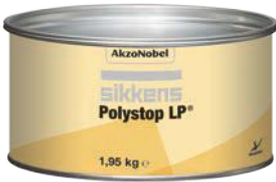


P180-P280



Primer/Filler

# Polystop LP



4.5.3

## Descrizione del prodotto

Fondo poliesteri bicomponente dalla granulometria fine, per ammaccature e irregolarità dei supporti in acciaio. Essiccazione e potlife possono essere perfettamente adattate alle condizioni di lavoro variando i rapporti di miscelazione di catalizzatore e fondo.

## Vantaggi

Granulometria particolarmente fine, adatta per piccoli lavori di riempimento e grandi superfici · ottime proprietà di applicazione · uniforme finitura dei bordi · facile carteggiatura.

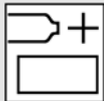
## Consigli

Non verniciare con prodotti all'acqua. I materiali in poliesteri assorbono l'umidità (igroscopici), pertanto devono essere carteggiati solo a secco. Non usare detergenti per superfici all'acqua.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Polystop LP set (incl. hardener)	303751	2 kg	6



P80-P120



100 : 1-3  
Polystop LP :  
Putty/Bodyfiller  
Hardener



a 20 °C  
± 7 min - 3% Hardener  
± 11 min - 2% Hardener  
± 20 min - 1% Hardener



Vedere TDS

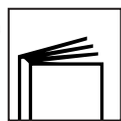


P180-P280



Primer/Filler

## Kombi Filler



4.7.1

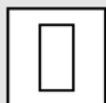
### Descrizione del prodotto

Riempitivo a spatola 1K di granulometria fine, per lievi difetti superficiali e graffi sulle carrozzerie di auto e veicoli commerciali.

### Consigli

Questo prodotto non è idoneo per la vendita nelle Carrozzerie dell'EU, che devono rispettare la Direttiva 2004/42/EC.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Kombi Filler	301300	0.2 kg	
Kombi Filler	539383	1.5 kg	



Pronto all'uso

3-4 min  
a 20 °C20 min  
a 20 °C

P800-P1000

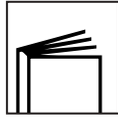


P400-P500



Primer/Filler

# Polykit IV



4.5.9

## Descrizione del prodotto

Fondo poliестere bicomponente, per ammaccature e irregolarità delle superfici delle carrozzerie auto in acciaio, acciaio zincato e alluminio.

## Vantaggi

Alto spessore · applicazione uniforme e senza pori · lavorazione diretta · asciugatura rapida · facile carteggiatura.

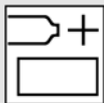
## Consigli

Non verniciare con prodotti all'acqua. I materiali in poliестere assorbono l'umidità (igroscopici), pertanto devono essere carteggiati solo a secco. Non usare detergenti per superfici all'acqua.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Polykit IV set (incl. hardener) barattolo	538010	2 kg	6
Polykit IV Set cartuccia (incl. hardener)	538015	1,54 kg	6



P80-P120



100 : 2  
Polykit IV :  
Putty/Bodyfiller  
Hardener



3-4 min  
a 20 °C



15-20 min  
a 20 °C

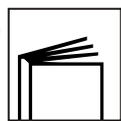


P180-P280



Primer/Filler

# Polyfiber



4.5.4

## Descrizione del prodotto

Fondo poliестere bicomponente rinforzato con fibre da applicare su parti di auto in poliестere o in situazioni che richiedono elevate capacità di riempimento. Le fibre lunghe di questo fondo lo rendono ideale per riparare la corrosione da perforazione nelle carrozzerie.

## Vantaggi

Eccellente capacità di riempimento · perfetta carteggiabilità.

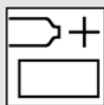
## Consigli

Non verniciare con prodotti all'acqua. I materiali in poliестere assorbono l'umidità (igroscopici), pertanto devono essere carteggiati solo a secco. Non usare detergenti superficiali all'acqua.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Polyfiber set (incl. hardener)	303745	1,55 kg	6



P80-P120



100 : 2.5  
Polyfiber :  
Putty/Bodyfiller  
Hardener



12-15 min  
a 20 °C



30 min  
a 20 °C

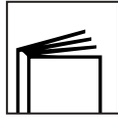


P180-P280



Primer/Filler

## Polysoft Plastic



4.5.13

### Descrizione del prodotto

Fondo poliesteri bicomponente, per ammaccature e irregolarità delle superfici delle parti in plastica.

### Vantaggi

Applicazione senza pori · asciugatura rapida · facile carteggiatura · elevata versatilità su parti in plastica.

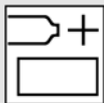
### Consigli

Non verniciare con prodotti all'acqua. I materiali in poliesteri assorbono l'umidità (igroscopici), pertanto devono essere carteggiati solo a secco. Non usare detergenti per superfici all'acqua.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Polysoft Plastic set (incl. hardener)	356508	1 kg	6



P80-P120



100 : 2.5  
Polysoft Plastic :  
BPO Paste



4-5 min  
a 20 °C



30 min  
a 20 °C

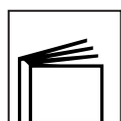
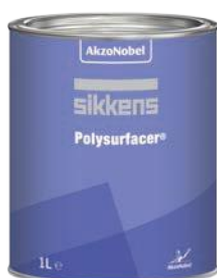


P180-P280



Primer/Filler

## Polysurfacer



3.5.1

### Descrizione del prodotto

Fondo poliesteri a spruzzo bicomponente per riempire estesi difetti delle superfici o graffi profondi nell'acciaio e nei sistemi di verniciatura esistenti con un'unica operazione.

### Vantaggi

Per strati estremamente spessi · ottime proprietà di essiccazione · eccellente carteggiabilità · ridotta generazione di polvere · buona resistenza alla colatura su superfici verticali · può anche essere applicato a pennello quando miscelato.

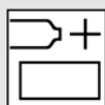
### Consigli

Non verniciare con prodotti all'acqua. I materiali in poliesteri assorbono l'umidità (igroscopici), pertanto devono essere carteggiati solo a secco. Non usare detergenti per superfici all'acqua.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Polysurfacer	523955	1 ltr.	6



P80-P120



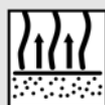
100 : 5  
Polysurfacer :  
Polysurfacer  
Hardener



2.0-3.5 mm



2-3 x 1 mano



0-5 min  
a 20 °C



2 ore a 20 °C  
30 min a 20 °C

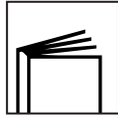


P220-P320



Primer/Filler

## Polysoft Light Set



S2.03.02

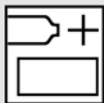
### Descrizione del prodotto

Fondo poliesteri leggero in due confezioni, per ammaccature e irregolarità delle superfici delle carrozzerie auto in acciaio, acciaio zincato e alluminio e per piccoli graffi nella plastica.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Poly Soft Light Set barattolo	516969	1.1 kg	6
Polysoft Light Set cartuccia	516971	1.14 kg	6



P180-P220



100 : 2.5  
Polysoft Light :  
Hardener Paste



3-4 min  
a 20 °C



15 min  
a 20 °C

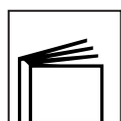


P180-P280



Primer/Filler

## Washprimer 1K CF



1.1.17

### Descrizione del prodotto

Primer adesivo universale monocomponente ed esente da cromati per l'applicazione diretta su supporti di metallo nudo in acciaio, acciaio zincato, alluminio e acciaio inox.

### Vantaggi

Adesione ottimale ed eccellente protezione contro la corrosione · essiccazione rapida · effetto vetro.

### Consigli

Durante l'applicazione l'umidità dell'aria dovrebbe essere inferiore al 75 %. Non trattare con prodotti all'acqua, materiali epossidici o fondi poliesteri. Disponibile anche in pratica bomboletta spray.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Washprimer 1K CF	525784	1 ltr.	6

100 : 50  
Washprimer 1K CF :  
Plus Reducer

1

(A gravità)  
1.2 – 1.5 mm

1 – 2 x 1 mano

15 min a 20 °C  
Ricopribile entro  
24 ore a 20 °C

Primer/Filler

FAST  
MEDIUM  
SLOW  
EXTRA SLOW

> 30 °C

## 1K All Plastics Primer



S2.06.02

### Descrizione del prodotto

Primer trasparente per tutte le plastiche verniciabili.

### Vantaggi

Pronto all'uso · facile applicazione · essiccazione rapida · eccellenti proprietà di adesione su tutte le plastiche più comuni nel mercato delle riparazioni dei veicoli (ad eccezione del PE puro).

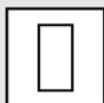
### Consigli

Disponibile anche in pratica bomboletta spray.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
1K All Plastics Primer	523621	1 ltr.	6



Ready to spray



Pronto all'uso



(A gravità)  
1.2 – 1.4 mm

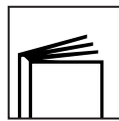


1 x 1 mano



20 min a 20 °C  
Ricopribile entro  
24 ore a 20 °C

# Autosurfacers WB



1.0.3

### Descrizione del prodotto

Fondo multiuso idrosolubile per applicazioni da carteggiare e bagnato su bagnato. Ideale per la verniciatura di parti nuove.

### Vantaggi

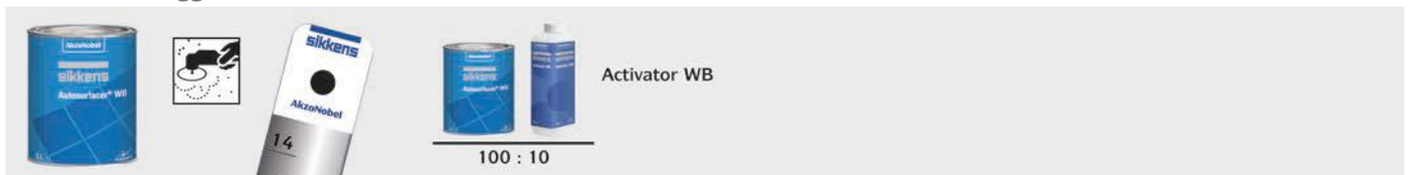
Eccellente adesione su acciaio, alluminio, zinco · buona protezione contro la corrosione · esente da solventi, quindi non emana odori sgradevoli · delicato su supporti sensibili · nessun rigonfiamento delle superfici · eccellenti proprietà di distensione, buone proprietà di carteggiatura a secco.

### Consigli

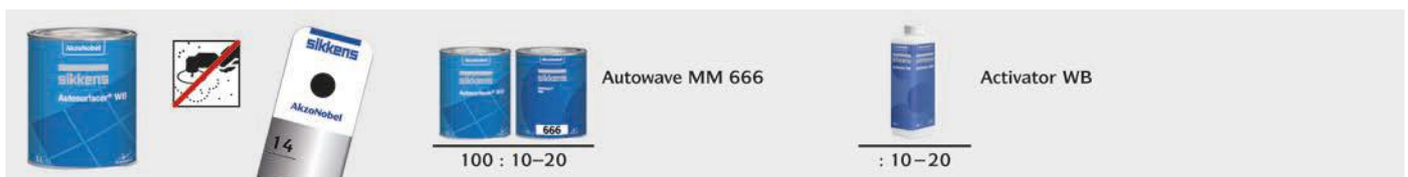
Non deve essere applicato su materiali in poliesteri e washprimer.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacers WB	547139	3 ltr.	2

## Versione carteggiabile



100 : 10 Autosurfacers WB : Activator WB	14	(A gravità) 1.5–2.0 mm	3–4 x 1 mano	10–15 min a 20 °C tra le mani	2–3 ore a 25 °C 30 min a 60 °C



100 : 10–20 Autosurfacers WB : Autowave MM 666	miscelare bene poi aggiungere 10–20 parti di Activator WB	14	(A gravità) 1.2–1.5 mm	1–2 x 1 mano	Tra le mani: 10–15 min a 25 °C	Ricopribile dopo: 30 min a 25 °C

## Autosurfacers UV



S2.04.01

### Descrizione del prodotto

Primer monocomponente a essiccazione UV ed esente da isocianati per piccole riparazioni. Tempo di essiccazione UV-A di soli cinque minuti.

### Vantaggi

Breve appassimento e tempo di essiccazione di soli cinque minuti · applicazione, essiccazione e carteggiabilità dirette · monocomponente = potlife illimitata · pronto all'uso = non richiede miscelazione · previene bordi irregolari e rimarcature, ed è quindi ideale per supporti originali sensibili · sufficiente effetto di riempimento in due sole mani (100 – 120  $\mu\text{m}$ ) · nessuna variazione visiva del colore durante la carteggiatura. Necessario strato guida nero. Ideale per l'applicazione su plastica in quanto non si sviluppa calore durante l'essiccazione con luce ultravioletta.

### Consigli

La latta da un litro permette di agitare bene i 750 ml di prodotto prima dell'uso. Disponibile anche in pratica bomboletta spray.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacers UV	544517	750 ml	6



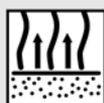
Ready to spray



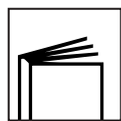
Pronto all'uso

(A gravità)  
1.2 – 1.4 mm

2 x 1 mano

Tra le mani:  
2 min  
Prima dell'essiccazione  
UV: 5 minIrradiare costantemente  
per minimo 5 minuti l'area  
ricoperta con una lampada  
UV 400 Watt

## Spot Sealer Direct-to-Metal (Aerosol)



S2.01.01a

### Descrizione del prodotto

Primer multiuso monocomponente in bomboletta spray. Specificamente realizzato per piccole riparazioni. Per l'applicazione su tutti i supporti metallici.

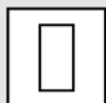
### Vantaggi

Essiccazione rapida con eccellenti proprietà adesive e isolanti su acciaio, zinco e alluminio. Grazie al grigio di media tonalità è possibile ottenere più rapidamente la copertura necessaria.

### Consigli

Grazie alla sue perfette proprietà di distensione, Spot Sealer è adatto per l'uso bagnato su bagnato.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Spot Sealer Direct-to-Metal (Aerosol)	360672	400 ml	6



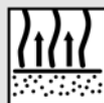
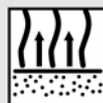
Pronto all'uso



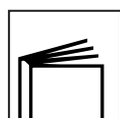
Agitare bene prima dell'uso

Distanza di applicazione  
12-18 cm

2-3 x 1 mano

8-10 min  
a 20 °CRicopribile dopo:  
15 min a 20 °C

## 1K All Plastics Primer (Aerosol)



S2.06.02a

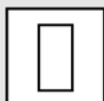
### Descrizione del prodotto

Primer trasparente in bomboletta spray per tutte le plastiche verniciabili.

### Vantaggi

Facile applicazione · essiccazione rapida· eccellenti proprietà di adesione su tutte le plastiche più comunemente utilizzate nel mercato delle riparazioni dei veicoli (ad eccezione del PE puro).

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
1K All Plastics Primer (Aerosol)	370141	400 ml	6



Pronto all'uso



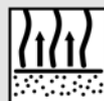
Agitare bene  
prima dell'uso



Distanza di  
applicazione  
12 – 18 cm



1 x 1 mano



Ricopribile dopo  
20 min a 20 °C  
Ricoprire entro  
24 ore a 20 °C

## Washprimer 1K CF (Aerosol)



1.1.17a

### Descrizione del prodotto

Primer monocomponente multiuso ed esente da cromati in bomboletta spray, per l'applicazione diretta sul metallo nudo di supporti in acciaio, acciaio zincato, alluminio e acciaio inox.

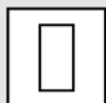
### Vantaggi

Adesione ottimale ed eccellente protezione contro la corrosione · essiccazione rapida · effetto vetro · non richiede miscelazione.

### Consigli

Durante l'applicazione l'umidità dell'aria dovrebbe essere inferiore al 75 %. Non coprire con prodotti all'acqua, materiali epossidici o stucchi poliesteri.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Washprimer 1K CF (Aerosol)	514206	400 ml	6



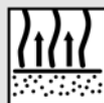
Pronto all'uso



Agitare bene prima dell'uso

Distanza di applicazione  
12 – 18 cm

1 – 2 x 1 mani

Ricopribile dopo  
15 min a 20 °C  
Ricopribile entro  
24 ore a 20 °C

Primer/Filler

## Spotprimer



2.7.2

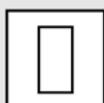
### Descrizione del prodotto

Primer multiuso monocomponente e ad essiccazione rapida in bomboletta spray. Adatto per piccole aree carteggiate.

### Vantaggi

Rapido e semplice · non richiede miscelazione. La gamma dei colori disponibili permette di applicare sull'area carteggiata un primer in una tonalità abbinata a quella della base = copertura più rapida. Disponibile in bianco, nero, grigio medio, grigio, rosso, giallo, verde e blu.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Spotprimer Grey (grigio)	514190	400 ml	6
Spotprimer Medium Grey (grigio medio)	514203	400 ml	6
Spotprimer Red (rosso)	514193	400 ml	6
Spotprimer Green (verde)	514194	400 ml	6
Spotprimer Yellow (giallo)	514195	400 ml	6
Spotprimer Blue (blu)	514196	400 ml	6
Spotprimer White (bianco)	514201	400 ml	6
Spotprimer Black (nero)	514202	400 ml	6



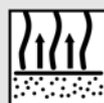
Pronto all'uso



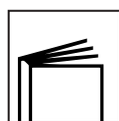
Agitare bene prima dell'uso

Distanza di applicazione  
12 – 18 cm

2 – 3 x 1 mano

5 – 10 min  
a 20 °C30 min a 20 °C  
15 min a 60 °C

## Primer Surfacer EP II



2.4.5

### Descrizione del prodotto

Primer epossidico bicomponente ad alto spessore ed esente da cromati. Per acciaio nudo e zincato, alluminio, supporti in legno e poliestere e anche vecchi rivestimenti essiccati (ad eccezione delle finiture TPA). Specialista per il restauro di auto d'epoca. Può essere usato come primer da carteggiare e bagnato su bagnato.

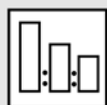
### Vantaggi

Alto spessore · buona resistenza chimica · eccellenti proprietà di resistenza alla corrosione · essiccazione rapida (a 60 °C – 45 min.) · eccellenti proprietà di carteggiatura a secco · particolarmente adatto per supporti morbidi e sensibili. Può essere applicato con stucchi poliestere ed è pertanto adatto per la riparazione dei danni dovuti alla grandine.

### Consigli

Può essere applicato senza diluizione.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Primer Surfacer EP II	525763	1 ltr.	6
Primer Surfacer EP II	523954	3 ltr.	2



100 : 50 : 40  
Primer Surfacer EP II :  
Primer Surfacer EP II Hardener :  
Autoclear LV Superior Reducer Fast



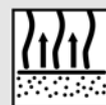
12



(A gravità)  
1.5–2.0 mm



1–3 x 1 mano

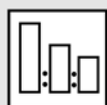


5–10 min  
a 20 °C



2 ore a 40 °C  
45 min a 60 °C

### Versione bagnato su bagnato



100 : 50 : 50  
Primer Surfacer EP II :  
Primer Surfacer EP II Hardener :  
Autoclear LV Superior Reducer Fast



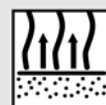
2



(A gravità)  
1.3–1.6 mm



1 x 1 mano



30 min a 20 °C  
10 min a 60 °C

## 2K Plastic Primer



2.4.4

### Descrizione del prodotto

Primer multiuso bicomponente grigio chiaro e a base di resina epossidica. Può essere applicato su tutte le plastiche attualmente utilizzate nell'industria automobilistica (ad eccezione di PE + PP puri).

### Vantaggi

Eccellente distensione · non occorre primer aggiuntivo = risparmio di tempo · può essere tinteggiato con smalto Autocryl Plus LV = aumento del potere coprente della base · essiccazione estremamente rapida = la ricopertura può essere effettuata più rapidamente = risparmio di tempo · Ideale per plastiche PP/EPDM.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
2K Plastic Primer	525120	1 ltr.	6

5 : 1

2K Plastic Primer Hardener

Plus Reducer

: 2

FAST  
MEDIUM  
SLOW  
EXTRA SLOW

> 30°C

5 : 1 : 2  
2K Plastic Primer :  
2K Plastic Primer  
Hardener : Plus Reducer

23

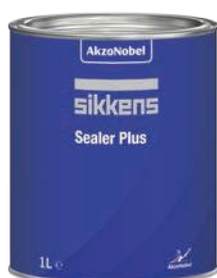
(A gravità)  
1.2 – 1.5 mm

2 x 1 mano

Tra le mani:  
5 – 10 min a 20 °C

Ricopribile dopo:  
30 min a 20 °C

## Sealer Plus



S2.02.03

### Descrizione del prodotto

Isolante/primer trasparente bicomponente per aree di difficile accesso. Sealer Plus assicura l'eccellente adesione dello smalto ai supporti esistenti.

### Vantaggi

Facile applicazione · può essere tinteggiato con smalto Autocryl Plus LV = può essere usato anche per l'interno del vano motore.

### Consigli

L'aggiunta dello smalto aumenta il tempo di essiccazione. Considerare i dettagli della scheda tecnica.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Sealer Plus	523958	1 ltr.	6



100 : 35 : 25 Sealer Plus : Autocryl Plus LV Hardener : Autocryl Plus LV Thinner	26	(A gravità) 1.2 – 1.5 mm	1 x 1 mano	15 min a 20 °C Ricopribile entro 3 ore a 20 °C

## Colorbuild Plus



### Descrizione del prodotto

Sistema di miscelazione primer acrilici bicomponente ad alto spessore. Sei colori base consentono la miscelazione di una vasta gamma di tinte del primer. Ciò consente di risparmiare smalto in quanto è possibile ottenere più rapidamente la copertura ottimale. In funzione degli additivi selezionati, può essere utilizzato non solo come primer da carteggiare ma anche come primer bagnato su bagnato.

### Vantaggi

Multiuso · lavorazione diretta · eccellente distensione · essiccazione rapida · buone proprietà di carteggiatura · ampia finestra applicativa in relazione alle dimensioni della riparazione e alla temperatura. L'impiego della corretta tonalità di primer consente di risparmiare smalto e minimizza la visibilità delle scheggiature da pietrisco · disponibile anche in grigio chiaro e grigio scuro · tonalità miscelabili tra loro. Applicabile direttamente su parti originali, nuove, accuratamente pulite e trattate con il primer KTL = riduzione dei tempi di preparazione fino al 50 %.

### Consigli

Può anche essere applicato direttamente bagnato su bagnato con Colorbuild Plus Plastic Additive su tutte le plastiche più comunemente utilizzate nell'industria automobilistica (ad eccezione di PE + PP puri). Il pratico Sikkens Colorbuild Plus fan deck facilita la rapida e diretta selezione della tonalità richiesta della base.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Black (nero)	523118	3 ltr.	2
Colorbuild Plus White (bianco)	523121	3 ltr.	2
Colorbuild Plus Blue (blu)	523922	1 ltr.	2
Colorbuild Plus Green (verde)	523924	1 ltr.	2
Colorbuild Plus Red (rosso)	523931	1 ltr.	2
Colorbuild Plus Yellow (giallo)	523933	1 ltr.	2

### Versione carteggiabile

Colorbuild Plus Hardener Sanding

Colorbuild Plus Activator Sanding

EXTRA FAST  
FAST  
SLOW

3 : 1

+ 10 %

35

(A gravità)  
1.5–2.0 mm

2–3 x 1 mano

4–6 min  
a 20 °C

1.5 ore a 20 °C  
30 min a 60 °C

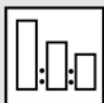
3 : 1 + 10 %  
Colorbuild Plus :  
Colorbuild Plus Hardener Sanding :  
Colorbuild Plus Activator Sanding

# Colorbuild Plus



S2.02.02

## Versione non carteggiabile



100 : 25 : 35  
Colorbuild Plus :  
Colorbuild Plus Hardener Non Sanding :  
Colorbuild Plus Activator Non Sanding



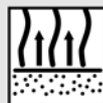
5



(A gravità)  
1.3–1.5 mm

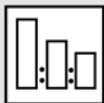


1 x 1 mano



15 min a 20 °C  
Ricopribile entro  
24 ore a 20 °C

## Parti in plastica (versione non carteggiabile)



100 : 25 : 35  
Colorbuild Plus :  
Colorbuild Plus Hardener Non Sanding :  
Colorbuild Plus Plastic Additive (HT)



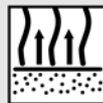
5



(A gravità)  
1.3–1.5 mm



1 x 1 mano



15 min a 20 °C  
Ricopribile entro  
24 ore a 20 °C



## Autosurfacers Rapid



### Descrizione del prodotto

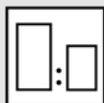
Primer bicomponente con proprietà di rapida essiccazione all'aria e in cabina. Ideale per tutte le riparazioni standard e ritocchi parziali su acciaio, acciaio zincato, alluminio e mani esistenti di vernice. Può essere usato per applicazioni da carteggiare e bagnato su bagnato.

### Vantaggi

Alto spessore · esente da isocianati · proprietà di rapida essiccazione all'aria e in cabina · facile applicazione con eccellenti proprietà di carteggiatura · disponibile in grigio chiaro e grigio scuro · tonalità miscelabili tra loro.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacers Rapid Light Grey (grigio chiaro)	523861	1 ltr.	6
Autosurfacers Rapid Light Grey (grigio chiaro)	523105	3 ltr.	2
Autosurfacers Rapid Dark Grey (grigio scuro)	523858	1 ltr.	6
Autosurfacers Rapid Dark Grey (grigio scuro)	523104	3 ltr.	2

### Versione carteggiabile



100 : 50  
Autosurfacers Rapid :  
Autosurfacers Rapid Hardener



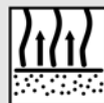
1



(A gravità)  
1.5–2.0 mm



1–3 x 1 mano

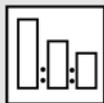


5–7 min  
a 20 °C



45 min a 20 °C  
20 min a 60 °C

### Versione bagnato su bagnato



3 : 1 : 2  
Autosurfacers Rapid :  
Autosurfacers Rapid Hardener :  
Autosurfacers Rapid Non Sanding Reducer



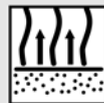
15



(A gravità)  
1.2–1.4 mm



1 x 1 mano



15 min a 20 °C  
Ricopribile entro  
24 ore a 20 °C

# Autosurfacers HB



S2.02.01

## Descrizione del prodotto

Primer acrilico bicomponente ad essiccazione rapida per riparazioni estese con piccole aree irregolari. Può essere utilizzato per tutte le applicazioni grazie alle sue eccellenti proprietà di carteggiatura e all'altissima capacità di riempimento.

## Vantaggi

Alto contenuto di solido ed estrema capacità di riempimento · facile applicazione · essiccazione rapida · buone proprietà di distensione · buone proprietà di carteggiatura

## Consigli

Il prodotto può essere adattato in modo ottimale alle condizioni applicative in funzione della temperatura e delle dimensioni della riparazione grazie all'uso universale di catalizzatore e diluente.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacers HB	523857	1 ltr.	6
Autosurfacers HB	523103	3 ltr.	2

5 : 1  
Autosurfacers HB :  
Hardener P25/P35 :  
Plus Reducer

23

(A gravità)  
1.8-2.2. mm

1-3 x 1 mano

5-10 min  
a 20 °C

3 ore a 20 °C  
30 min a 60 °C

FAST  
MEDIUM  
SLOW  
EXTRA SLOW

> 30 °C

## Multi Use Filler Pro



S2.02.06

### Descrizione del prodotto

Primer acrilico bicomponente multiuso, ad essiccazione rapida e allo stato dell'arte. Può essere usato come primer da carteggiare e bagnato su bagnato.

### Vantaggi

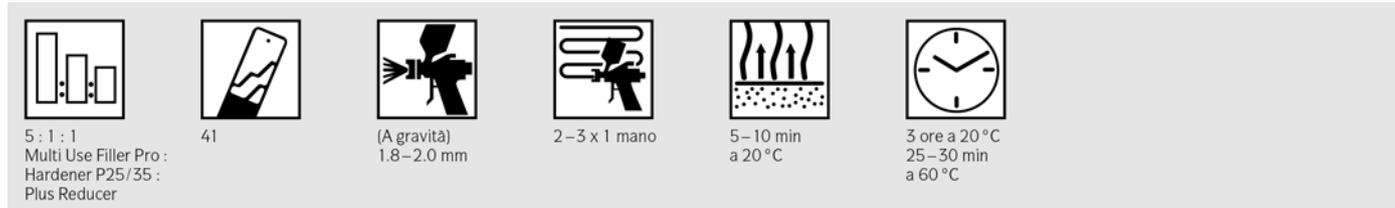
Facile utilizzo · eccellenti proprietà di nebulizzazione · eccellente distensione sia nella versione da carteggiare sia in quella bagnato su bagnato · eccellenti proprietà di carteggiatura · alto spessore · può essere tinteggiato con Autocryl Plus LV · alto spessore dello smalto. Le due tonalità di grigio sono miscelabili tra loro.

### Consigli

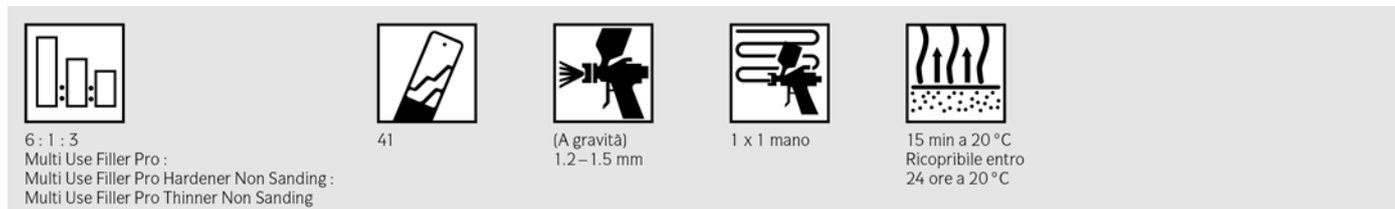
La versione da carteggiare può essere adattata in modo ottimale alle condizioni applicative in funzione della temperatura e delle dimensioni della riparazione grazie all'uso universale di catalizzatore e diluente.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Multi Use Filler Pro Light Grey (grigio chiaro)	523126	3 ltr.	2
Multi Use Filler Pro Dark Grey (grigio scuro)	523125	3 ltr.	2

### Versione carteggiabile



### Versione bagnato su bagnato



## Autowave MM 2.0



S1.09.03

### Descrizione del prodotto

Sistema di finitura all'acqua monocomponente ad essiccazione rapida per finiture metalliche a due mani. Per riprodurre effetti pastello, metallizzati e perlati su rivestimenti in serie. Appositamente realizzato per le finiture delle auto ma adatto anche per i furgoni. Additivi speciali massimizzano la versatilità applicativa.

### Vantaggi

Facile applicazione · eccellente potere coprente · risparmio di tempo grazie alle eccellenti proprietà di distensione e al controllo del metallo · eccellente spessore del trasparente · facile sfumatura · elevata accuratezza del punto tinta · facilità di dosaggio · nessun legante superficiale · potlife di tre mesi per i colori miscelati · ricopribile con tutti i trasparenti Sikkens. - Ampia gamma di colori disponibili.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
00 Bianco	523867	1 ltr.	2
098 Bianco	523869	1 ltr.	2
101 Bianco trasparente	523871	1 ltr.	2
245 Nero profondo	523106	1 ltr.	2
254 Arancione scuro	525396	500 ml	2
266 Giallo-verde trasparente	525403	500 ml	2
296 Giallo chiaro HP	525417	500 ml	2
332BA Base perlata blu cangiante	523873	1 ltr.	2
332GA Base perlata verde cangiante	525424	500 ml	2
332GB Base perlata verde bluastro fine	525431	500 ml	2
332RA Base perlata rossa cangiante	525438	500 ml	2
332VA Base perlata viola cangiante	523875	1 ltr.	2
332XB Base xirallica eff. blu	525445	500 ml	2
332XG Base xirallica eff. verde	525452	500 ml	2
332XS Base xirallica eff. argento	525459	500 ml	2
332YA Base perlata giallo intenso	525466	500 ml	2
333P Base perlata bianca grana grossa	523877	1 ltr.	2
333PB Base perlata blu cangiante	523879	1 ltr.	2
333PG Base perlata gialla cangiante	523881	1 ltr.	2
333PR Base perlata rossa	523883	1 ltr.	2
334GA Base perlata verde (flop giallo bronzo)	525473	500 ml	2
334GB Base perlata verde bluastro (flop giallo arancio)	525480	500 ml	2
334PR Base perlata rosso grana fine	525487	500 ml	2
334RA Base perlata rame grana fine	525494	500 ml	2
334RB Base perlata rame grana media	525501	500 ml	2
334RE Base perlata rosso-verde	544896	500 ml	2
334WA Base perlata bianca grana fine	525515	500 ml	2
334WB Base perlata bianca grana media	525522	500 ml	2

## Autowave MM 2.0



S1.09.03

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
334XR Base xirallica eff. rosso	525529	500 ml	2
334ZA Base nero grafite	525536	500 ml	2
335 Giallo brillante	525543	500 ml	2
342 Blu-verde trasparente	523885	1 ltr.	2
350 Viola-rosso	525631	500 ml	2
355 Rosso-arancio	523107	1 ltr.	2
360 Rosso ossido	525638	500 ml	2
361 Giallo-arancio	525645	500 ml	2
400 Nero profondo	523889	1 ltr.	2
527 Rosso-marrone trasparente HP	523891	1 ltr.	2
534 Blu-viola trasparente	523893	1 ltr.	2
537 Rosso-marrone traspaente HP	523895	1 ltr.	2
558 Giallo ossido brillante	525652	500 ml	2
568 Arancio-rosso trasparente	525659	500 ml	2
575 Blu trasparente	523897	1 ltr.	2
577 Verde trasparente	523899	1 ltr.	2
579 Giallo-oro trasparente	525666	500 ml	2
599 Marrone-rosso trasparente	525673	500 ml	2
600 Legante per AW MM 2.0	523901	1 ltr.	2
666 Legante standard	523903	1 ltr.	2
700 Legante grigio chiaro trasparente	523905	1 ltr.	2
732 Verde scuro trasparente	523907	1 ltr.	2
744 Nero da miscela	523909	1 ltr.	2
800C Base metallizzata grana grossa	523110	1 ltr.	2
800CC Base metallizzata grana molto grossa	523111	1 ltr.	2
800DC Base metallizzata grana grossa lenticolare	523112	1 ltr.	2
800DF Base metallizzata grana fine lenticolare	523113	1 ltr.	2
800EC Base metallizzata grana extra-grossa	523114	1 ltr.	2
800MS Base metallizzata grana fine brillante	523115	1 ltr.	2
800YA Base metallizzata giallo-oro grana fine	523116	1 ltr.	2
952 Rosso scuro ossido trasparente	523911	1 ltr.	2
954 Rosso-viola trasparente	523913	1 ltr.	2
971 Viola trasparente	523915	1 ltr.	2

## Autowave MM 2.0



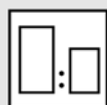
S1.09.03

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
974 Giallo ossido trasparente	523917	1 ltr.	2
980 Blu scuro trasparente	523919	1 ltr.	2
1001 Nero ED	525382	500 ml	2
1002 Blu ED	525389	500 ml	2
337BA da blu a rosso	525550	500 ml	2
337BB da blu ciano a viola	525553	500 ml	2
337GA da verde a viola	525557	500 ml	2
337RA da rosso a oro	525564	500 ml	2
337RB da magenta a oro	525567	500 ml	2
337WA da argento a verde	539850	500 ml	2
337YA da oro ad argento	537329	500 ml	2
338NB Arancio/rosso metallizzato	542239	0,5 ltr.	2
338ND Blu metallico	539978	500 ml	2
338NF Argento lenticolare fine	540602	0,5 ltr.	2
338NM Argento lenticolare medio	525583	500 ml	2
338NS Lenticolare arcobaleno	525587	500 ml	2
338SA Argento	525594	750 ml	2
339NA da lilla a blu	525600	500 ml	2
339NC da verde ad arancio	525607	500 ml	2
339ND Lilla lenticolare	525610	500 ml	2
339NE Verde lenticolare	525613	500 ml	2
339NF Rosso lenticolare	525616	500 ml	2
339NG da turchese a oro	525620	500 ml	2

### Colori pastello



### Colori metallici



100 : 10-50  
Autowave :  
Activator WB



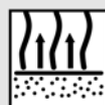
14



(A gravità)  
1.3 mm



colori pastello:  
2 x 1 mano  
colori metallizzati:  
2 x 1 mano a gocciolina



Fino a completa  
opacizzazione ed  
essiccazione



Prima dell'applicazione  
del trasparente:  
Fino a completa opacizza-  
zione ed essiccazione

## Autowave MM 338SA



S1.09.02

### Descrizione del prodotto

Speciale toner all'acqua per elevata brillantezza metallizzata. Le minuscole particelle creano l'effetto dell'alluminio verniciato. Si possono ottenere risultati particolarmente brillanti con un flop eccezionalmente profondo, in particolare su accessori installati o cerchi ricoperti.

### Vantaggi

Pronto all'uso. Da utilizzare puro o come additivo per diversi colori di serie. Può essere ricoperto con tutti i trasparenti Sikkens conformi alle normative sul VOC.

### Consigli

Per ottimizzare l'effetto metallizzato è consigliabile applicare una mano preliminare nera prima di Autowave MM 338SA.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autowave MM 338SA	525594	0,75 ltr.	2



Ready to spray



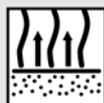
Pronto all'uso



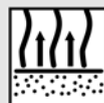
Miscelare bene prima dell'uso

(A gravità)  
1.2 – 1.4 mm

5 – 6 x 1 mano



Tra le mani e fino a completa opacizzazione



Prima dell'applicazione del trasparente: 30 min a 20 °C

## Autowave Ready Mixed



S1.09.03

### Descrizione del prodotto

Colori metallizzati, pastello, xirallici e perlati, tinta pronta.

### Vantaggi

Bassi costi di stoccaggio.

### Consigli

Desideriamo richiamare l'attenzione sul fatto che un colore deve sempre essere testato con un campione prima dell'applicazione.

Nome	Latta
Autowave Tinta Pronta	1 ltr.

## Autoclear 2.0



### Descrizione del prodotto

Autoclear 2.0 è un sistema di trasparenti rapido e versatile con eccellenti proprietà di indurimento per affrontare con fiducia i compiti di ogni giorno. L'efficienza del processo è assicurata regolando diversi parametri importanti in tutta la fase di lavoro relativa al trasparente: miscelazione, applicazione, essiccazione, manipolazione dei pezzi e lucidatura. Autoclear 2.0 è perfetto per tutti i tipi di riparazione, dai ritocchi parziali fino alle riverniciature complete. La facilità e rapidità di applicazione assicurano una distensione eccellente e uniforme. Consente di scegliere l'essiccazione a 40 °C o a 60 °C. Oltre alle diverse temperature, il diluente Fast e quello Slow consentono un'applicazione facile e pratica senza la necessità di ulteriori componenti per adeguare i tempi di essiccazione alle esigenze della carrozzeria. Ciò assicura flessibilità nelle operazioni e nella programmazione.

### Vantaggi

Opzioni di essiccazione flessibili (40 °C, 60 °C) · ulteriore adattamento dei tempi di essiccazione con Reducer Slow e Fast · perfetto indurimento dopo l'essiccazione in forno · processo di lucidatura rapido e semplice · il lungo potlifer riduce i potenziali sprechi · l'assortimento semplice riduce il rischio di errori di miscelazione

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0	523070	5 ltr.	4

3 : 3 : 1  
Autoclear 2.0 :  
Autoclear 2.0 Hardener :  
Autoclear 2.0 Reducer Fast/Slow

21

(A gravità)  
1.2 – 1.3 mm

2 x 1 mano

3 – 5 min  
a 20 °C

Vedere TDS

Autoclear 2.0  
Hardener

Autoclear 2.0  
Reducer

FAST  
SLOW

## Autoclear 2.0 HT



### Descrizione del prodotto

Autoclear 2.0 è un sistema di trasparenti rapido e versatile con eccellenti proprietà di indurimento per affrontare con fiducia i compiti di ogni giorno. L'efficienza del processo è assicurata regolando diversi parametri importanti in tutta la fase di lavoro relativa al trasparente: miscelazione, applicazione, essiccazione, manipolazione dei pezzi e lucidatura. Autoclear 2.0 è perfetto per tutti i tipi di riparazione, dai ritocchi parziali fino alle riverniciature complete. La facilità e rapidità di applicazione assicurano una distensione eccellente e uniforme. Consente di scegliere l'essiccazione a 40 °C o a 60 °C. Oltre alle diverse temperature, il diluente Fast e quello Slow consentono un'applicazione facile e pratica senza la necessità di ulteriori componenti per adeguare i tempi di essiccazione alle esigenze della carrozzeria. Ciò assicura flessibilità nelle operazioni e nella programmazione.

### Vantaggi

Opzioni di essiccazione flessibili (40 °C, 60 °C) · ulteriore adattamento dei tempi di essiccazione con Reducer Slow e Fast · perfetto indurimento dopo l'essiccazione in forno · processo di lucidatura rapido e semplice · il lungo potlife riduce i potenziali sprechi · l'assortimento semplice riduce il rischio di errori di miscelazione

### Consigli

Questo è il componente A in versione HT, del sistema Autoclear 2.0. Trasparente lento per alte temperature o grandi superfici.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0 HT	537119	5 ltr.	4

3 : 3 : 1

Autoclear 2.0 HT :  
Autoclear 2.0 Hardener :  
Autoclear 2.0 Reducer HT

21

(A gravità)  
1.2 – 1.3 mm

2 x 1 mano

3 – 5 min  
a 20 °C

Vedere TDS

## Autoclear HSR Antiscratch



S1.05.01

### Descrizione del prodotto

Trasparente bicomponente ad alto spessore con proprietà antigraffio. Appositamente realizzato per l'applicazione universale su sistemi di finitura metallizzata a due o tre mani Autowave e Autobase Plus.

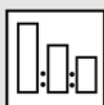
### Vantaggi

Facile applicazione distensione ottimale ed elevata brillantezza resistenza ai graffi facile lucidatura.

### Consigli

Il prodotto può essere adattato in modo ottimale alle condizioni applicative in funzione della temperatura e delle dimensioni della riparazione grazie all'uso universale di catalizzatore e diluente.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear HSR Antiscratch	523741	1 ltr.	6
Autoclear HSR Antiscratch	523071	5 ltr.	4



100 : 50 : 10  
Autoclear HSR Anti-  
scratch : P-Hardener :  
Plus Reducer



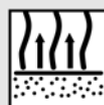
3



(A gravità)  
1.2 – 1.4 mm



2 x 1 mano



5 – 10 min  
a 20 °C



Vedere TDS

## Autoclear LV Exclusive



S1.05.07

### Descrizione del prodotto

Trasparente bicomponente con proprietà autoriparanti. Grazie alle speciali proprietà di riparazione automatica re-flow, i micro graffi si chiudono praticamente da soli con l'esposizione al calore come quello generato dalla luce solare. Specificamente realizzato per piccole riparazioni.

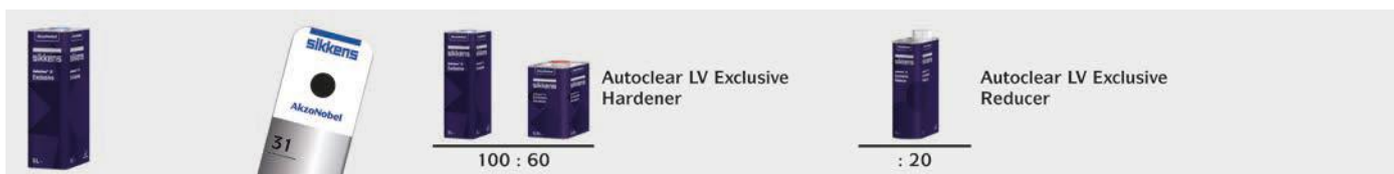
### Vantaggi

Facile applicazione · elevato potere coprente · elevata brillantezza · elevata resistenza antigraffio e agli autolavaggi · effetto autoriparante · eccellente durabilità della brillantezza.

### Consigli

In caso di elevati requisiti qualitativi e vetture di alta fascia rifinite con trasparente antigraffio.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Exclusive	523073	5 ltr.	4



## Autoclear Mix&Matt



S1.05.19

### Descrizione del prodotto

Questo sistema di trasparenti opachi è costituito da un componente opaco e uno semilucido e può essere utilizzato con tutte le basi Sikken. Questo trasparente è stato appositamente realizzato per riparazioni e riverniciature complete di superfici opache originali e per accessori installati in plastica opachi e semilucidi. Il livello di brillantezza richiesto può essere ottenuto miscelando i due componenti.

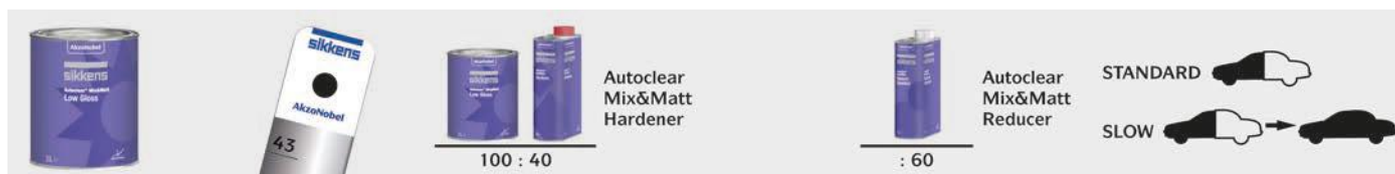
### Vantaggi

Due componenti miscelabili in un sistema: uno opaco e uno semilucido. · Il livello di brillantezza richiesto può essere regolato in modo ottimale · diverse applicazioni · di facile uso: applicazione rapida e diretta e aspetto perfetto dal livello di brillantezza uniforme superficie resistente

### Consigli

L'effetto opaco desiderato può essere determinato rapidamente e con facilità con il pratico campione di livello di brillantezza.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear Mix&Matt Low Gloss	523766	1 ltr.	2
Autoclear Mix&Matt Semi Gloss	523772	1 ltr.	2

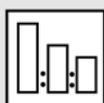


100 : 40

: 60

STANDARD

SLOW



100 : 40 : 60  
Autoclear Mix&Matt:  
Autoclear Mix&Matt Hardener :  
Autoclear Mix&Matt Reducer



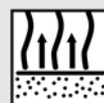
43



(A gravità)  
1.3 – 1.4 mm



2 x 1 mano



15 min a 20 °C



Vedere TDS

# Autoclear LV Superior Fast



S1.05.01

## Descrizione del prodotto

Trasparente bicomponente ad alto solido. Ideale per ritocchi parziali grazie alle sue proprietà di essiccazione rapida. Questo trasparente garantisce prodotti estremamente robusti e affidabili combinati con l'elevata brillantezza di Autowave. Periodo di essiccazione di 15 minuti a 60 °C (temperature dell'oggetto).

## Vantaggi

Facile applicazione · buone proprietà di distensione · essiccazione rapida · tempi di appassimento e di processo ridotti · elevato potere coprente · applicazione in appena 1,5 strati.

## Consigli

Un risultato brillante in tutte le circostanze.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Fast	525232	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Fast	523075	5 ltr.	4

## Spot Repair

Autoclear LV Superior Hardener

Autoclear LV Superior Accelerator  
Autoclear LV Superior Reducer Fast

100 : 60 : 20

31

(A gravità)  
1.2 - 1.4 mm

2 x 1 mano

3-5 min  
a 20 °C

6 ore a 20 °C  
15 min a 60 °C

100 : 60 : 20  
Autoclear LV Superior Fast :  
Autoclear LV Superior Hardener :  
Autoclear LV Superior Reducer

## Autoclear LV Superior Medium



S1.05.01

### Descrizione del prodotto

Trasparente bicomponente ad alto solido. Ideale per trattare 2-3 parti grazie alla sua essiccazione rapida. Questo trasparente garantisce prodotti estremamente robusti e affidabili combinati con l'elevatissima brillantezza di Autowave. Periodo di essiccazione di 25 minuti a 60 °C (temperature dell'oggetto).

### Vantaggi

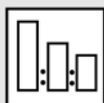
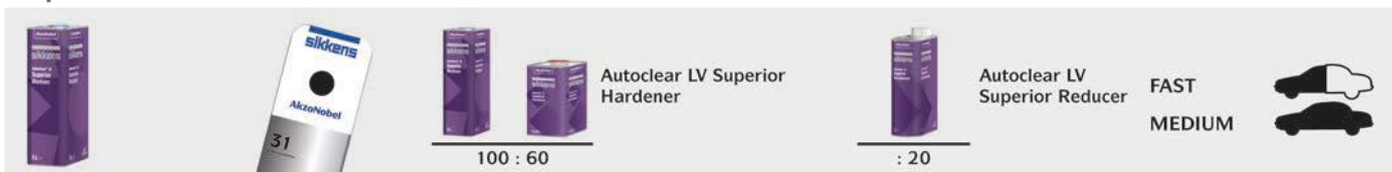
Facile applicazione buona distensione elevata brillantezza essiccazione rapida tempi di appassimento e di processo ridotti facile lucidatura elevato potere coprente applicazione in appena 1,5 strati.

### Consigli

Un risultato brillante in tutte le circostanze.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Medium	523760	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Medium	523076	5 ltr.	4

### 2-3 parti



100 : 60 : 20  
Autoclear LV Superior Medium :  
Autoclear LV Superior Hardener :  
Autoclear LV Superior Reducer



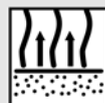
31



(A gravità)  
1.2 – 1.4 mm



2 x 1 mano



3 – 5 min  
a 20 °C



7 ore a 20 °C  
25 min a 60 °C

## Autoclear LV Superior Slow



S1.05.01

### Descrizione del prodotto

Trasparente bicomponente ad alto solido. Appositamente realizzato per l'applicazione su ampie aree superficiali e riverniciature complete. Questo trasparente garantisce prodotti estremamente robusti e affidabili combinati con l'elevatissima brillantezza di Autowave. Periodo di essiccazione di 35 minuti a 60 °C (temperature dell'oggetto).

### Vantaggi

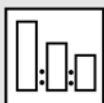
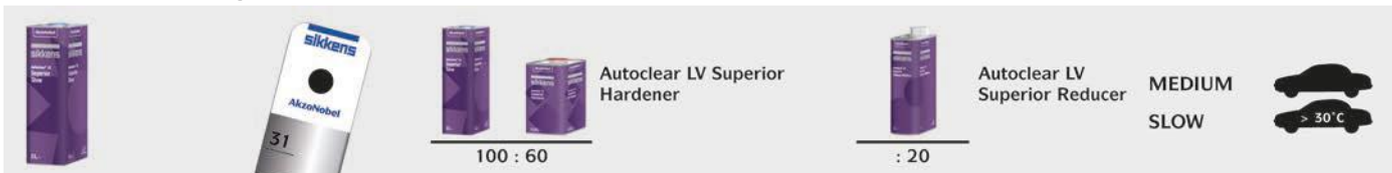
Facile applicazione ottima distensione elevata brillantezza, per i più elevati requisiti superficiali facile lucidatura elevato potere coprente applicazione in appena 1,5 strati.

### Consigli

Un risultato brillante in tutte le circostanze.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Slow	523077	5 ltr.	4

### Ri-verniciatura completa



100 : 60 : 20  
 Autoclear LV Superior Slow :  
 Autoclear LV Superior Hardener :  
 Autoclear LV Superior Reducer



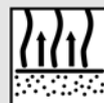
31



(A gravità)  
 1.2 - 1.4 mm



2 x 1 mano

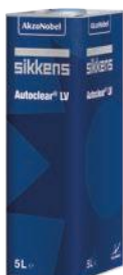


3-5 min  
 a 20 °C



8 ore a 20 °C  
 35 min a 60 °C

## Autoclear LV



S1.05.05

### Descrizione del prodotto

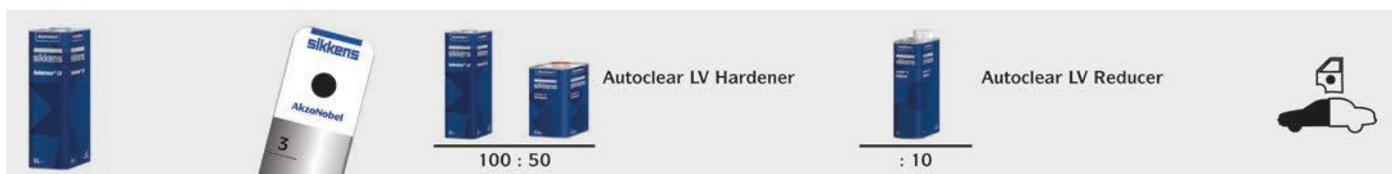
Trasparente bicomponente ad alto solido. Trasparente standard per riparazioni di tutte le dimensioni a temperature di lavorazione fino a 30 °C. Tempo di essiccazione di 20 minuti a 60 °C (temperatura dell'oggetto).

### Vantaggi

Semplice rapporto di miscelazione · facile applicazione · essiccazione rapida · buona brillantezza elevata durezza superficiale.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV	523072	5 ltr.	4

### Standard



100 : 50 : 10  
Autoclear LV · Auto-  
clear LV Hardener ·  
Autoclear LV Reducer



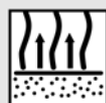
3



(A gravità)  
1.2 – 1.4 mm



2 x 1 mano



5 – 10 min  
a 20 °C



1.5 ore a 20 °C  
20 min a 60 °C

## Autoclear LV Slow



S1.05.05

### Descrizione del prodotto

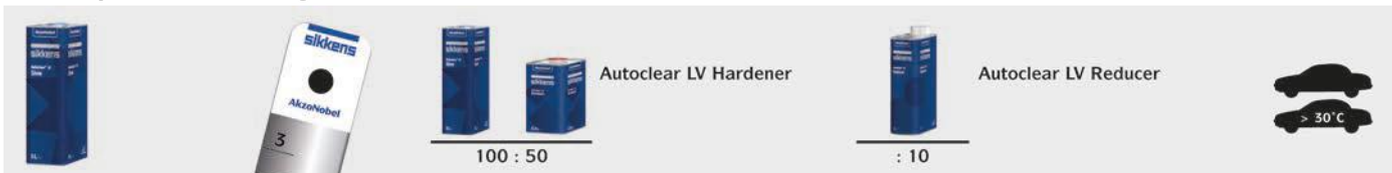
Trasparente bicomponente ad alto solido. Trasparente a essiccazione lenta per temperature elevate, superfici da riparare di ampie dimensioni e finiture sull'intera carrozzeria. Periodo di essiccazione di 30 minuti a 60 °C (temperatura dell'oggetto).

### Vantaggi

Semplice rapporto di miscelazione · facile applicazione · essiccazione rapida · buona brillantezza elevata durezza superficiale.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Slow	523074	5 ltr.	4

### Per temperature calde e grandi aree



100 : 50 : 10 Autoclear LV Slow : Autoclear LV Hardener : Autoclear LV Reducer	3	(A gravità) 1.2 – 1.4 mm	2 x 1 mano	5 – 10 min a 20 °C 4 ore a 20 °C 30 min a 60 °C

## Autoclear WB 2.0



S1.05.24

### Descrizione del prodotto

Trasparente all'acqua in due confezioni allo stato dell'arte, con una finestra applicativa molto ampia che combina alte prestazioni con il rispetto dell'ambiente.

### Vantaggi

Facile applicazione · brillantezza e distensione eccezionali · inodore · altamente ecologico · buona copertura

### Consigli

Da utilizzare quando sono richiesti elevati standard di tutela ambientale.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear WB 2.0	530729	5 ltr.	4



100 : 50 : 30 : 30-40  
 Autoclear WB 2.0 :  
 Autoclear WB 2.0 Hardener :  
 Autoclear WB 2.0 Reducer : Activator WB



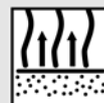
10



(A gravità)  
 1.2 - 1.4 mm



2 x 1 mano



3-10 min tra  
 le mani a 20 °C  
 Prima dell'essiccazione  
 0-5 min a 20 °C



35 min a 60 °C

## Autoclear Rapid Air



S1.05.25

### Descrizione del prodotto

Autoclear Rapid Air è un trasparente antigraffio 2K che essicca rapidamente all'aria.

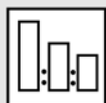
### Vantaggi

Ha un tempo di fuori polvere di soli 5 minuti. La sua velocità e la grande lucidabilità lo rendono adatto per compiti di riparazione rapidi ed è resistente in tutte le condizioni in cabina. Il prodotto si miscela facilmente con un catalizzatore dedicato e diluenti Plus universali ed è facile da usare grazie al lungo potlife.

### Consigli

Per essiccazione durante la notte o per piccole parti, e dove la capacità della cabina di verniciatura è limitata.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear Rapid Air	523081	5 ltr.	4



100 : 50 : 20  
Autoclear Rapid Air AS : Autoclear Rapid  
Air AS Hardener : Autoclear LV Superior  
Accelerator/Plus Reducers



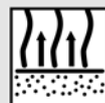
3



(A gravità)  
1.2 - 1.4 mm



2 x 1 mano



3-5 min  
a 20 °C



Vedere TDS

## Autoprep Pretreatment Wipes



A2.06.01

### Descrizione del prodotto

Panni presaturati per il rapido e semplice pretrattamento di superfici in metallo. La reazione chimica potenzia le proprietà adesive e la resistenza alla corrosione del sistema di verniciatura applicato in seguito.

### Vantaggi

Esente da cromati · utilizzabile per lavori di pretrattamento · elevata resistenza alla corrosione · eccellente adesione ai supporti in metallo facile applicazione · controllo visivo mediante variazione di colore · nessuna necessità di dosaggio o miscelazione = risparmio di tempo · smaltimento con i rifiuti domestici = basso costo · basse emissioni · Un panno tratta fino a 1 m<sup>2</sup>.

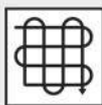
### Consigli

Il panno può essere riposto umido nella confezione richiudibile ed essere utilizzato ripetutamente nel corso dell'intera giornata lavorativa.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoprep Pretreatment Wipes	514186	25 salviette	6



Doppia applicazione



Passaggi verticali e immediatamente dopo orizzontali



15 min a 20 °C



Ricopribile con 2K Filler

## Elast-o-Actif



6.8

### Descrizione del prodotto

Additivo elasticizzante per vernici acriliche bicomponente, per trattare parti di auto in plastica elastica.

### Vantaggi

Migliora la flessibilità del sistema di rivestimento

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Elast-o-Actif	523935	1 ltr.	6

## Blend-Prep



6.76

### Descrizione del prodotto

Pasta per carteggiatura a grana fine, per lavori di sfumatura e ritocco parziale e per irruvidire superfici in plastica.

### Vantaggi

Usato insieme al tampone di carteggiatura appropriato, Blend Prep è il pretrattamento ottimale per l'adesione del trasparente e i lavori di sfumatura.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Blend-Prep	531332	326 ml	12

## Autocryl Structure Paste Fine



### Descrizione del prodotto

Pasta texturizzata realizzata per sistemi di verniciatura flessibili. Utilizzata in combinazione con qualsiasi primer/fondo/surfacers Sikkens o smalto lucido diretto assicura una copertura texturizzata

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autocryl Structure Paste Fine	523069	1 ltr.	6

## Antisilicone



6.30

### Descrizione del prodotto

Antisilicone è un additivo speciale da utilizzare nelle rifiniture per auto nel caso di contaminazione da silicone

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Antisilicone	525368	1 ltr.	6

## Autowave Separator



6.92

### Descrizione del prodotto

Agente flocculante per la rigenerazione di Autowave Guncleaner contaminati.

### Vantaggi

Molto economico, infatti basta aggiungerne solo il 2 – 3 %. Autowave Guncleaner può essere riutilizzato dopo la coagulazione (separazione) e il filtraggio. La vernice di scarto separata può essere smaltita con i normali rifiuti generici.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autowave Separator	514198	0,85 kg	2

## Matting Paste 444



S1.08.01

### Descrizione del prodotto

Pasta opacizzante per regolare il livello di brillantezza di Autocryl Plus LV e Autocryl Plus.

### Vantaggi

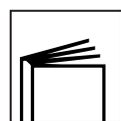
Regolazione personalizzata del livello di brillantezza.

### Consigli

Nota: l'aggiunta dell'agente opacizzante prolunga il tempo di essiccazione.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Matting Paste 444	523947	1 ltr.	2

## Autocryl Plus LV



5.2.78

### Descrizione del prodotto

Smalto bicomponente ad alto solido. Appositamente realizzato per le finiture delle auto ma adatto anche per i furgoni.

### Vantaggi

Pigmenti esenti da piombo e cromati circa 15.000 tonalità possono essere miscelate con i 20 colori di miscelazione e una pasta opacizzante (riduzione dello spazio per lo stoccaggio) - facile applicazione, altissimo potere coprente e copertura elevata brillantezza buona distensione buona resistenza agli impatti ambientali e alle sollecitazioni meccaniche.

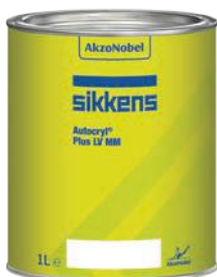
### Consigli

Il livello di brillantezza può essere ridotto secondo le esigenze personali aggiungendo Matting Paste 444. Tenere conto del prolungamento dei tempi di essiccazione.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
R065 Legante	525243	1 ltr.	2
R110 Bianco	523085	3,75 ltr.	2
R140 Nero profondo	525247	1 ltr.	2
R160 Nero	525251	1 ltr.	2
R220 Rosso-marrone trasparente	525255	1 ltr.	2
R235 Arancione-rosso trasparente	525258	1 ltr.	2
R237 Rosso ossido	525265	1 ltr.	2
R273 Rosso brillante	525269	1 ltr.	2
R275 Viola-rosso trasparente	525273	1 ltr.	2
R277 Marrone brillante trasparente	525280	1 ltr.	2
R345 Arancione scuro	525284	1 ltr.	2
R432 Giallo ossido	525288	1 ltr.	2
R438 Giallo rossastro	525295	1 ltr.	2
R450 Giallo chiaro	525302	1 ltr.	2
R454 Giallo brillante	525306	1 ltr.	2
R546 Verde (giallo) trasparente	525313	1 ltr.	2
R565 Verde (blu) trasparente	525317	1 ltr.	2
R653 Blu trasparente	525321	1 ltr.	2
R675 Blu brillante trasparente	525325	1 ltr.	2
R767 Viola trasparente	525332	1 ltr.	2



## Autocryl Plus LV Ready Mixed



5.2.78

### Descrizione del prodotto

Smalto bicomponente ad alto solido, tinta pronta. Appositamente realizzato per le finiture delle auto ma adatto anche per i furgoni.

### Vantaggi

Disponibilità di circa 15.000 tonalità. Disponibile anche opaco.

### Consigli

Desideriamo richiamare l'attenzione sul fatto che un colore deve sempre essere testato con un campione prima dell'applicazione.

Nome	Latta
Autocryl Plus LV Tinta pronta	1 ltr.

# Rally Black



S1.03.01

## Descrizione del prodotto

Smalto acrilico bicomponente nero opaco conforme alle normative sul VOC, tinta pronta.

## Vantaggi

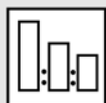
Effetto guscio d'uovo. La scelta ideale per finiture nere opache a bassa brillantezza. Facile applicazione.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Rally Black	523956	1 ltr.	2



3 : 1

: 2



3 : 1 : 2  
Rally Black : Autocryl  
Plus LV Hardener :  
Autocryl Plus LV Thinner



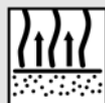
15



(A gravità)  
1.2 – 1.5 mm



2 x 1 mano



6 – 10 min  
a 20 °C



Autocryl Plus LV Thinner:  
35 min a 60 °C  
Autocryl Plus LV Accelerator:  
15 min a 60 °C

## Hardener P15



S9.01.03

### Descrizione del prodotto

Catalizzatore pastello medio multiuso. Adatto per Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacers HB, Autoclear HSR Antiscratch, Autoclear Mat (puro), smalto Autoclear Plus HS e Autocryl Plus.

### Consigli

Catalizzatore P15: ritocchi e riparazioni di pannelli a 20 – 25 °C

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Hardener P15	525729	1 ltr.	6

## Hardener P25



S9.01.03

### Descrizione del prodotto

Catalizzatore pastello medio multiuso. Adatto per Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacers HB, Autoclear HSR Antiscratch, Autoclear Mat (puro), smalto Autoclear Plus HS e Autocryl Plus.

### Consigli

Catalizzatore P25: ritocchi e riparazione di pannelli a 20 – 30 °C

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Hardener P25	523939	1 ltr.	6
Hardener P25	523122	5 ltr.	4
Hardener P25	368079	0,2 ltr.	12
Hardener P25	530853	0,5 ltr.	6

## Hardener P35



S9.01.03

### Descrizione del prodotto

Catalizzatore pastello medio multiuso. Adatto per Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacers HB, Autoclear HSR Antiscratch, Autoclear Mat (puro), smalto Autoclear Plus HS e Autocryl Plus.

### Consigli

Catalizzatore P35: aree di grandi dimensioni e rifinitura generale a 20 – 40 °C

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Hardener P35	530850	0,5 ltr.	6
Hardener P35	523123	5 ltr.	4
Hardener P35	523941	1 ltr.	6

## AN Polysurfacer/Spraying Filler Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Polysurfacer.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
AN Polysurfacer/Spraying Filler Hardener	303598	50 ml	24

## AN Putty/Bodyfiller Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Polykit IV, Polystop LP, Polyfiber, Polysoft Plastic e Polykit Classic.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
AN Putty/Bodyfiller Hardener	514197	0,05 ltr.	12

## Primer Surfacer EP II Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Primer Surfacer EP II.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Primer Surfacer EP II Hardener	530866	0,5 ltr.	6
Primer Surfacer EP II Hardener	525770	1 ltr.	6

## 2K Plastic Primer Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Plastic Primer bicomponente.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
2K Plastic Primer Hardener	530860	0,5 ltr.	6

## Colorbuild Plus Hardener Sanding



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per la versione da carteggiare di Colorbuild Plus.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Hardener Sanding	523928	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Hardener Non Sanding



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per la versione bagnato su bagnato di Colorbuild Plus.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Hardener Non Sanding	523926	1 ltr.	6

## Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per la versione bagnato su bagnato di Multi Use Filler Pro.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding	523948	1 ltr.	6

## Autosurfacers Rapid Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore standard per Autosurfacers Rapid.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacers Rapid Hardener	363801	0,5 ltr.	6
Autosurfacers Rapid Hardener	525375	1 ltr.	6

## Autosurfacers Rapid Hardener HT



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore lento per Autosurfacers Rapid. Appositamente realizzato per l'uso a temperature elevate di 35 °C - 45 °C.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacers Rapid Hardener HT	523860	1 ltr.	6

## Autowave Hardener



S5.01.02

### Descrizione del prodotto

Additivo per la più facile nastratura di mani di colore Autowave multiple, finiture a tre mani Autowave e applicazioni sotto cofano.

### Vantaggi

Proprietà di cementazione = affidabilità del sistema superiore.

### Consigli

Mescolare la miscela accuratamente dopo l'aggiunta.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autowave Hardener 2.0	537828	0,5 ltr.	6

## Autoclear LV Superior Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore multiuso per sistema di trasparenti Autoclear LV Superior. Adatto per riparazioni di tutte le dimensioni e tutte le gamme di temperature.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Hardener	523758	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Hardener	523756	2,5 ltr.	4

## Autoclear 2.0 Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Autoclear 2.0.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0 Hardener	523739	2,5 ltr.	4

## Autoclear LV Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore multiuso per Autoclear LV e Autoclear LV Slow. Adatto per riparazioni di tutte le dimensioni e tutte le gamme di temperature.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Hardener	523746	2,5 ltr.	4

## Autoclear WB 2.0 Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Autoclear WB 2.0.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear WB 2.0 Hardener	523775	2,5 ltr.	4

## Autoclear LV Exclusive Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Autoclear LV Exclusive.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Exclusive Hardener	523743	2,5 ltr.	4

## Autoclear Rapid Air Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Autoclear Rapid Air.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear Rapid Air Hardener	523779	2,5 ltr.	4

## Autocryl Plus LV Hardener



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Autocryl Plus LV e Sealer Plus.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autocryl Plus LV Hardener	523786	1 ltr.	6

## Autoclear Mix&Matt Hardener

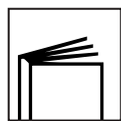


### Descrizione del prodotto

Catalizzatore per Autoclear Mix&Matt.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear Mix&Matt Hardener	523764	1 ltr.	6

## Plus Reducer Fast



S9.01.04

### Descrizione del prodotto

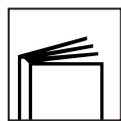
Diluyente multiuso da utilizzare in vari prodotti e a varie temperature. Può essere utilizzato con Washprimer CF monocomponente, Plastic Primer bicomponente, Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacer HB, Autobase Plus, Autoclear Plus HS, Autoclear HSR Antiscratch e Autocryl Plus.

### Vantaggi

Per aree di piccole dimensioni e basse temperature. Rapida essiccazione delle superfici (fuori polvere).

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Plus Reducer Fast	523950	1 ltr.	6
Plus Reducer Fast	523128	5 ltr.	4

## Plus Reducer Medium



S9.01.04

### Descrizione del prodotto

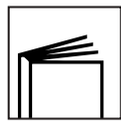
Diluyente multiuso da utilizzare in vari prodotti e a varie temperature. Può essere utilizzato con Washprimer CF monocomponente, Plastic Primer bicomponente, Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacer HB, Autobase Plus, Autoclear Plus HS, Autoclear HSR Antiscratch e Autocryl Plus.

### Vantaggi

Per temperature normali, 20 °C.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Plus Reducer Medium	525743	1 ltr.	6
Plus Reducer Medium	523129	5 ltr.	4

## Plus Reducer Slow



S9.01.04

### Descrizione del prodotto

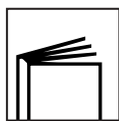
Diluyente multiuso da utilizzare in vari prodotti e a varie temperature. Può essere utilizzato con Washprimer CF monocomponente, Plastic Primer bicomponente, Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacer HB, Autobase Plus, Autoclear Plus HS, Autoclear HSR Antiscratch e Autocryl Plus.

### Vantaggi

Per temperature normali e aree di grandi dimensioni.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Plus Reducer Slow	525749	1 ltr.	6
Plus Reducer Slow	523130	5 ltr.	4

## Plus Reducer Extra Slow



S9.01.04

### Descrizione del prodotto

Diluyente multiuso da utilizzare in vari prodotti e a varie temperature. Può essere utilizzato con Washprimer CF monocomponente, Plastic Primer bicomponente, Multi Use Filler Pro (versione da carteggiare), Autosurfacer HB, Autobase Plus, Autoclear Plus HS, Autoclear HSR Antiscratch e Autocryl Plus.

### Vantaggi

Per temperature normali e aree di grandi dimensioni.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Plus Reducer Extra Slow	525756	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast



### Descrizione del prodotto

Attivatore rapido per la versione da carteggiare di Colorbuild Plus.

### Vantaggi

Per trattare aree di piccole dimensioni e/o per basse temperature applicative.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast	530938	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Activator Sanding Fast



### Descrizione del prodotto

Attivatore standard per la versione da carteggiare di Colorbuild Plus.

### Vantaggi

Per trattare superfici di piccole dimensioni e singole parti a temperature applicative normali.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Activator Sanding Fast	530945	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Activator Sanding Slow



### Descrizione del prodotto

Attivatore lento per la versione da carteggiare di Colorbuild Plus.

### Vantaggi

Per trattare superfici di piccole dimensioni e singole parti e/o per temperature applicative normali.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Activator Sanding Slow	530952	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Activator Non Sanding



### Descrizione del prodotto

Diluyente standard per la versione bagnato su bagnato di Colorbuild Plus.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Activator Non Sanding	530931	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Plastic Additive



### Descrizione del prodotto

Additivo che consente l'applicazione di Colorbuild Plus bagnato su bagnato direttamente sulle plastiche comunemente utilizzate nell'industria automobilistica (ad eccezione di PP e PE).

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Plastic Additive	542382	1 ltr.	6

## Colorbuild Plus Plastic Additive HT



### Descrizione del prodotto

Additivo per alte temperature che consente l'applicazione di Colorbuild Plus bagnato su bagnato direttamente sulle plastiche comunemente utilizzate nell'industria automobilistica (ad eccezione di PP e PE).

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Colorbuild Plus Plastic Additive HT	530915	1 ltr.	6

## Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding



### Descrizione del prodotto

Diluyente per la versione bagnato su bagnato di Multi Use Filler Pro.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding	530911	1 ltr.	6

## Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer



### Descrizione del prodotto

Diluyente per la versione bagnato su bagnato di Autosurfacer Rapid.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer	523863	1 ltr.	6

## Activator WB



### Descrizione del prodotto

Diluyente standard per Autowave e Autosurfacers WB.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Activator WB	530738	1 ltr.	6

## Activator WB HT/LH



### Descrizione del prodotto

Agente diluente lento per Autowave. Da utilizzare a elevate temperature applicative e con una bassa umidità dell'aria.

### Vantaggi

Per una distensione e un controllo del metallo ottimali.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Activator WB HT/LH	530905	1 ltr.	6

## Autoclear LV Superior Reducer Fast



### Descrizione del prodotto

Diluyente multiuso per sistema di trasparenti Autoclear LV Superior. Per ritocchi e per la riparazione di pannelli.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Reducer Fast	523762	1 ltr.	6

## Autoclear LV Superior Reducer Slow



### Descrizione del prodotto

Diluyente lento per sistema di trasparenti Autoclear LV Superior. Per superfici di ampie dimensioni e finiture sull'intera carrozzeria a temperature di 25 °C – 45 °C.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Reducer Slow	523752	1 ltr.	6

## Autoclear LV Superior Reducer Medium



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore standard per sistema di trasparenti Autoclear LV Superior. Per ritocchi e la riparazione di pannelli a temperature di 20 °C – 35 °C.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Reducer Medium	523750	1 ltr.	6

## Autoclear LV Superior Accelerator



### Descrizione del prodotto

Acceleratore dell'essiccazione per Autoclear LV Superior Fast e Medium. Adatto per ritocchi e riparazioni di pannelli a temperature inferiori a 25 °C.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Superior Accelerator	523754	1 ltr.	6

## Autoclear 2.0 Reducer Fast



### Descrizione del prodotto

Diluyente multiuso per Autoclear 2.0. Per ritocchi e per la riparazione di pannelli.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0 Reducer Fast	538364	1 ltr.	6

## Autoclear 2.0 Reducer Slow



### Descrizione del prodotto

Diluyente lento per Autoclear 2.0. Per superfici di ampie dimensioni e finiture sull'intera carrozzeria a temperature di 25 °C - 45 °C.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0 Reducer Slow	538372	1 ltr.	6

## Autoclear 2.0 Reducer HT



### Descrizione del prodotto

Diluyente per Autoclear 2.0 o 2.0 HT

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0 Reducer HT	537121	1 ltr.	6

## Autoclear 2.0 SRA



### Descrizione del prodotto

Diluyente per sfumatura dedicato per Autoclear 2.0

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear 2.0 SRA	538373	1 ltr.	6

## Autoclear LV Reducer



### Descrizione del prodotto

Catalizzatore multiuso per Autoclear LV e Autoclear LV Slow.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Reducer	523748	1 ltr.	6

## Autoclear LV Exclusive Reducer



### Descrizione del prodotto

Diluyente per Autoclear LV Exclusive.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear LV Exclusive Reducer	523744	1 ltr.	6

## Autoclear WB 2.0 Reducer



### Descrizione del prodotto

Diluyente per Autoclear WB 2.0.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear WB 2.0 Reducer	523084	1 ltr.	6

## Autoclear WB 2.0 Thinner SRA



### Descrizione del prodotto

Diluyente per sfumature dedicato per Autoclear WB 2.0

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear WB 2.0 Thinner SRA	523784	1 ltr.	6

## Autoclear Mix&Matt Reducer Standard



### Descrizione del prodotto

Diluyente standard per Autoclear Mix&Matt. Ideale per aree di piccole dimensioni come calotte dei retrovisori e modanature.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear Mix&Matt Reducer Standard	523770	1 ltr.	6

## Autoclear Mix&Matt Reducer Slow



### Descrizione del prodotto

Diluyente standard per Autoclear Mix&Matt. Per aree di ampie dimensioni e finiture sull'intera carrozzeria.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autoclear Mix&Matt Reducer Slow	523768	1 ltr.	6

## Autocryl Plus LV Thinner



### Descrizione del prodotto

Diluyente standard per Autocryl Plus LV e Sealer Plus.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autocryl Plus LV Thinner	538684	1 ltr.	6

## Autocryl Plus LV Thinner HT



### Descrizione del prodotto

Diluyente lento per Autocryl Plus LV. Per temperature elevate e aree di grandi dimensioni.

### Vantaggi

Buona distensione e maggiore assorbimento dell'overspray.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autocryl Plus LV Thinner HT	530927	1 ltr.	6

## Autocryl Plus LV Accelerator



### Descrizione del prodotto

Acceleratore di essiccazione per Autocryl Plus, particolarmente adatto per temperature di essiccazione inferiori a +15 °C nonché per rivestimenti multipli e ritocchi parziali.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Autocryl Plus LV Accelerator	530922	1 ltr.	6

## SRA Agent



S8.01.01

### Descrizione del prodotto

Diluyente dedicato per la prevenzione dell'overspray dopo ritocchi e riparazioni a iniezione.

### Vantaggi

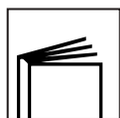
Può essere applicato puro o miscelato con trasparente. Per gradevoli finiture dei bordi che possono essere lucidate dopo l'essiccazione. Minor rischio di bordi irregolari.

### Consigli

Disponibile anche in pratica bomboletta spray.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
SRA Agent	523964	1 ltr.	6
SRA Agent	523132	5 ltr.	4

## SRA Agent RTS



S8.01.01

### Descrizione del prodotto

Diluyente dedicato in bomboletta spray per la prevenzione dell'overspray dopo ritocchi e riparazioni a iniezione.

### Vantaggi

I bordi possono essere lucidati con semplicità dopo l'essiccazione.

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
SRA Agent RTS	369511	400 ml	6

## Mixing Stick 1



### Descrizione del prodotto

Per Washprimer 1K CF, Autosurfacers Rapid (versione da carteggiare), Autoclear Mat (puro), Autocryl Plus e Autobase Plus. Rapporto di miscelazione: 100:50:30

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 1	1100055	50
Asta dosatrice n. 1 mini	1101709	50

## Mixing Stick 3



### Descrizione del prodotto

Per Autocryl Plus LV, Autoclear Plus HS, Autoclear HSR Antiscratch, Autoclear LV e Autoclear LV Slow. Rapporto di miscelazione: 100:50:10-20

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 3	1100057	50
Asta dosatrice n. 3 mini	2000407	50

## Mixing Stick 5



### Descrizione del prodotto

Colorbuild Plus (versione senza carteggiatura). Rapporto di miscelazione: 100:25:25-35

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 5	1100059	50
Asta dosatrice n. 5 mini	221398	50

## Mixing Stick 10



### Descrizione del prodotto

Per Autoclear WB 2.0. Rapporto di miscelazione: 100:50:30:30-40

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 10	222954	50
Asta dosatrice n. 10 mini	222955	50

## Mixing Stick 12



### Descrizione del prodotto

Per Primer Surfacer EP II (versione da carteggiare). Rapporto di miscelazione: 100:50:40

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 12	1101326	50

## Mixing Stick 14



### Descrizione del prodotto

Per Autowave e Autosurfacer WB. Rapporto di miscelazione: 100:10/20/30/40

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 14	227204	50
Asta dosatrice n. 14 mini	227205	50

## Mixing Stick 15



### Descrizione del prodotto

Per Autosurfacers Rapid (versione senza carteggiatura) e Rally Black. Rapporto di miscelazione: 3:1:2

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 15	2000403	50

## Mixing Stick 21



### Descrizione del prodotto

Per Autoclear 2.0. Rapporto di miscelazione: 3:3:1

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 21	223405	50
Asta dosatrice n. 21 mini	223406	50

## Mixing Stick 23



### Descrizione del prodotto

Per 2K Plastic Primer e Autosurfacers HB. Rapporto di miscelazione: 5:1:1/5:1:2

### Consigli

Notare che questa asta dosatrice ha due lati! Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 23	1101701	50
Asta dosatrice n. 23 mini	220821	50

## Mixing Stick 26



### Descrizione del prodotto

Per Sealer Plus. Rapporto di miscelazione: 100:35:25

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 26	225803	50

## Mixing Stick 31



### Descrizione del prodotto

Per Autoclear LV Superior e Autoclear LV Exclusive. Rapporto di miscelazione: 100:60:20

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 31	225429	50
Asta dosatrice n. 31 mini	225789	50

## Mixing Stick 35



### Descrizione del prodotto

Per Colorbuild Plus (versione da carteggiare). Rapporto di miscelazione: 3:1+10 %

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 35	227906	50
Asta dosatrice n. 35 mini	227955	50

## Mixing Stick 41



### Descrizione del prodotto

Per Multi Use Filler Pro. Rapporto di miscelazione: 5:1:1 e 6:1:3

### Consigli

Notare che questa asta dosatrice ha due lati! Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 41	231744	50

## Mixing Stick 43



### Descrizione del prodotto

Per Autoclear Mix&Matt. Rapporto di miscelazione: 100 : 40 : 60

### Consigli

Utilizzare solo in contenitori cilindrici.

Nome	Art. n°	Conf.
Asta dosatrice n. 43	236837	50

## Automatchic Vision



### Descrizione del prodotto

L'avanzato strumento Automatchic Vision combinato con il software Color Manager per la ricerca del colore, garantisce un abbinamento cromatico facile e di alta qualità. L'uso è intuitivo. Dopo aver letto il colore, il software cerca automaticamente la formula più somigliante e se necessario la ottimizza. Per colori difficili Automatchic offre un'unica operazione che applica automaticamente la formula scelta. Basato sulla tecnologia LED più all'avanguardia, è facile da posizionare e maneggiare. Una barriera luminosa impedisce interferenze di fonti di luce esterne impedendo errori nella lettura del colore. Con Automatchic è possibile trovare facilmente la miglior formula colore per pressoché ogni tinta di auto in circolazione.

### Vantaggi

Piccolo e maneggevole · facile da utilizzare · facile apprendimento della tecnica di applicazione · piccolo intervallo di misurazione · misurazioni affidabili sulle parti curve difficili da rilevare · risultati affidabili

Nome	Art. n°
Colorchecker AM VISION	2002956

## ColorScala Pro



### Descrizione del prodotto

Sistema di documentazione per la determinazione manuale dei colori. Le 4.600 pastiglie colore sono organizzate in 77 mazzette. Sono raccolti tutti i colori standard importanti e le loro varianti.

### Vantaggi

Grandi pastiglie colore 10 x 5 cm · verniciate con vernici originali AkzoNobel · ordinate per produttore dalla A alla Z · regolari aggiornamenti · archivio metallico a prova di polvere

Nome	Art. n°
Armadietto per ColorScala Pro	231550
Varianti ColorScala Pro	

## Lamierini prova tinta per Autowave



### Descrizione del prodotto

Schede in metallo per creare le proprie prove colore. L'archivio vuoto per la documentazione Variant può essere utilizzato per creare una propria documentazione colori. Dimensioni: 50 mm x 100 mm

Nome	Art. n°	Conf.
Lamierini prova tinta per Autowave	220445	100

## Cartella colori



### Descrizione del prodotto

La cartella colori aiuta a determinare rapidamente e con precisione tonalità di colore, gruppo, purezza, luminosità e flop. Le informazioni sui colori sono presentate in modo chiaro e nei dettagli per consentire di determinare le miscele dei colori con precisione e facilità.

### Consigli

La cartella colori per Autowave MM 2.0 consiste in un set per colori metallizzati e pastello.

Nome	Art. n°
Cartella colori per linea Autowave MM 2.0	237641
Cartella colori per linea Autocryl Plus (LV)	230246

## ColorScala mazzetta Colorbuild Plus



### Descrizione del prodotto

Pratica mazzetta che mostra numerosi colori Colorbuild Plus. L'applicazione del colore per il fondo consigliato permette di ridurre il consumo di base e smalto.

Nome	Art. n°
ColorScala mazzetta Colorbuild Plus	227852

## Autoclear Mix&Matt Gloss Level Swatch



### Descrizione del prodotto

Determinate facilmente e rapidamente il corretto livello di brillantezza delle parti opache con la pratica mazzetta per il sistema di trasparenti Autoclear Mix&Matt. Illustrazione di cinque livelli di opacità differenti e del rispettivo rapporto di miscelazione.

### Consigli

Il livello di brillantezza dipende da numerosi elementi: ad es. spessore dello strato, selezione del diluente, parametri di essiccazione ecc. Si consiglia di creare il proprio campione di prova colore.

Nome	Art. n°
Autoclear Mix&Matt swatch	237390

## Color Manager



### Descrizione del prodotto

Color Manager è il software per la ricerca del colore di Sikkens, intuitivo e facile da usare. Una volta collegato a internet, il software esegue la sincronizzazione per scaricare gli ultimi aggiornamenti disponibili di formule colore. Cercare e trovare il colore giusto è molto facile con la funzionalità passo passo. Oltre alla funzione di ricerca della formula, Color Manager dispone di tutto ciò che serve per una gestione del colore rapida ed efficiente, inoltre, offre svariati report per consentire alla carrozzeria di analizzare consumi e costi dei materiali per ogni riparazione.

### Vantaggi

Informazioni sui colori chiare e ben strutturate · ulteriori possibilità di ricerca dei colori · confronto delle ricette · pronto all'uso · notifica di variazione della ricetta · modulo Automatchic integrato · possibilità di personalizzazione · gestione di ordini di lavoro multipli · gestione dei report.

## Ricerca delle formule online



### Descrizione del prodotto

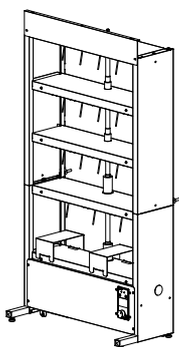
Con pochi clic nel sito web di Sikkens potrete accedere alla ricerca delle formule Sikkens online o tramite cellulare. Da qui potete passare direttamente al database colori per consultare la nostra ampia gamma di formulazioni. Il sistema è strutturato in modo intuitivo ma se necessario fornisce una rapida guida online. Per maggiori informazioni visitate [www.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com).

Ancora più comoda per chi usa iPhone e Android è l'app iMatchColor scaricabile gratuitamente. iMatchColor per Apple: <http://itunes.apple.com/de/app/imatchcolor/id384354108?mt=8> iMatchColor per Android: <https://market.android.com/developer?pub=AkzoNobel+Car+Refinishing+BV>

### Vantaggi

Facile e pratico · formule disponibili 24 ore su 24.

## TECMEC Sirio HH760 20 x 1 L + 2 x 3,75 L IP54



### Descrizione del prodotto

Tintometro agitato per la miscelazione delle tinte · Dispone di 20 posizioni da litro e 2 da gallone · Per la linea Autocryl Plus LV.  
Dimensioni: 153 cm altezza x 76 cm larghezza x 37 cm profondità.

Nome	Art. n°
TEC Sirio HH 760 22 posti per Autocryl Plus LV	2007305

## Mobiletto per Autowave

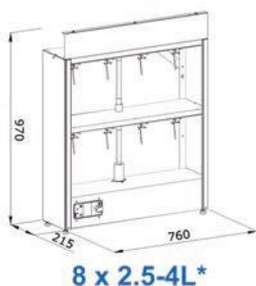


### Descrizione del prodotto

Mobiletto non agitato, isolato mediante ante trasparenti e scorrevoli, compatibile con l'installazione della linea Autowave. Configurazione costituita da 6 ripiani da litro.  
Dimensioni: altezza 197 cm, larghezza 115 cm, profondità 32 cm.

Nome	Art. n°
Mobiletto riscaldato per Autowave	2007307
Mobiletto non riscaldato per Autowave	2007308

## Tintometro per fondi



### Descrizione del prodotto

Tintometro agitato per la miscelazione dei fondi. Dispone di 8 posizioni da gallone.  
Dimensioni: Profondità 215 mm, Larghezza 760 mm, Altezza 1000 mm

Nome	Art. n°
Tecmec 8 posti per fondi	235747

## Coperchi agitatori AEML



### Descrizione del prodotto

Coperchio dosatore con agitatore

### Vantaggi

Tenuta universale · Agitatore in acciaio inox regolabile · rivoluzionario design a morsa (nessuna base di bloccaggio) per una chiusura a tenuta ottimale

Nome	Art. n°	Conf.
Coperchio AEML agitatore per barattoli da 0,5/1 L	2002935	6
Coperchio AEML agitatore per barattoli da 3,75 L	2001432	6
Coperchio Tecmec agitatore per barattoli da 0,5/1 L	2005608	6
Coperchio Tecmec agitatore per barattoli da 3,75 L	2005609	6

## Coperchi AEML senza pala di agitazione



### Descrizione del prodotto

Coperchio dosatore

### Vantaggi

Tenuta universale · Dosaggio di precisione

Nome	Art. n°	Conf.
Coperchio AEML senza pala di agitazione per barattoli da 0,5/1 L	2001014	6
Coperchio AEML senza pala di agitazione per barattoli da 3,75 L	2001661	6

## Altri coperchi

### Descrizione del prodotto

Coperchio agitatore per tintometro fondi. Attacco a forca con albero in metallo, idoneo solo per prodotti a solvente

Nome	Art. n°
Coperchio agitatore da 1 L per tintometro fondi Tecmec	228787
Coperchio agitatore da 3,75 L per tintometro fondi Tecmec	228788
Coperchio con pala di agitazione da 1 L per tintometro fondi Tecmec	2005608
Coperchio con pala di agitazione da 3,75 L per tintometro fondi Tecmec	2005609
Pianetto adattatore per tintometro fondi Tecmec	235748

## Numeri per tintometro



### Descrizione del prodotto

Numeri per tintometro per Autowave MM 2.0 e Autocryl Plus LV. I simboli di facile interpretazione, consentono un rapido riconoscimento visivo della tinta.

Nome	Art. n°
Numeri per tintometro Autowave	224259
Numeri per tintometro Autocryl Plus LV	225364

## Barattolo di latta



### Descrizione del prodotto

Barattolo di latta vuoto per conservare i colori miscelati. Adatta per Autocryl Plus LV.

Nome	Art. n°
Barattolo di latta da 0,5L	40003213
Coperchio per barattolo da 0,5L	40003217
Barattolo di latta da 1L	40003214
Coperchio per barattolo da 1L	40003218
Barattolo di latta da 3,75L	40003101
Coperchio per barattolo da 3,75L	40003103

## Barattolo in plastica



### Descrizione del prodotto

Barattolo in plastica vuota per conservare i colori miscelati. Adatta per Autowave MM 2.0.

Nome	Art. n°
Barattolo in plastica da 0,5 L con coperchio	40003225
Barattolo in plastica da 1 L con coperchio	40003172

## Etichette Autowave RM

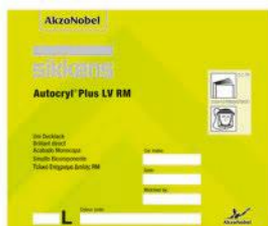


### Descrizione del prodotto

Etichetta autoadesiva per tinte pronte Autowave MM 2.0.

Nome	Art. n°
Etichette Autowave RM 0,5L	40008778
Etichette Autowave RM 1L	40008782

## Etichetta Autocryl Plus LV RM



### Descrizione del prodotto

Etichetta autoadesiva per tinte pronte Autocryl Plus LV.

Nome	Art. n°
Etichette Autocryl Plus LV RM 0,5 L	40008749
Etichette Autocryl Plus LV RM 1 L	40008753

## Bilancia Sartorius Evolution



### Descrizione del prodotto

Bilancia Sartorius Evolution per la miscelazione delle tinte. Tra le sue caratteristiche spiccano la precisione di pesata 0,1 g e la portata massima di 7500 g. La bilancia si alimenta direttamente dal PC tramite cavo USB. Funziona con il sistema Color Manager.

Nome	Art. n°	Latta
Bilancia Sartorius Evolution	2006864	1

## Banco da lavoro con porta-monitor PC rialzato



### Descrizione del prodotto

Banco da lavoro Tecmec - Altezza 110 cm x Larghezza 68 cm x Profondità 57 cm

### Vantaggi

Altezza di lavoro ottimale. Il rivestimento di alta qualità facilita la pulizia.

Nome	Art. n°	Latta
Banco da lavoro Tecmec	2007301	1

## Dispensatrice per stucco



### Descrizione del prodotto

Dispensatrice per stucchi in cartuccia.

### Vantaggi

Corretto rapporto di miscelazione di stucco e catalizzatore · nessuna essiccazione dello stucco · meno scarti.

Nome	Art. n°
Dispensatrice per stucco in cartuccia	242090

<b>Informazioni Generali.....</b>	<b>6</b>	<b>■ Catalizzatori .....</b>	<b>65</b>	<b>■ Aste di miscelazione .....</b>	<b>83</b>
■ <b>Sgrassanti .....</b>	<b>14</b>	■ Hardener P15 .....	65	■ Mixing Stick 1.....	83
■ M200.....	14	■ Hardener P25 .....	65	■ Mixing Stick 3.....	83
■ M600.....	15	■ Hardener P35 .....	65	■ Mixing Stick 5.....	83
■ M700.....	16	■ AN Polysurfacer/ Spraying Filler Hardener .....	66	■ Mixing Stick 10 .....	84
■ Autowave Guncleaner .....	17	■ AN Putty/Bodyfiller Hardener.....	66	■ Mixing Stick 12 .....	84
<b>■ Stucchi .....</b>	<b>18</b>	■ Primer Surfacer EP II Hardener .....	66	■ Mixing Stick 14 .....	84
■ Polykit Classic .....	18	■ 2K Plastic Primer Hardener .....	67	■ Mixing Stick 15 .....	85
■ Polystop LP .....	19	■ Colorbuild Plus Hardener Sanding .....	67	■ Mixing Stick 21 .....	85
■ Kombi Filler .....	20	■ Colorbuild Plus Hardener Non Sanding .....	67	■ Mixing Stick 23 .....	85
■ Polykit IV .....	21	■ Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding .....	68	■ Mixing Stick 26 .....	86
■ Polyfiber .....	22	■ Autosurfacer Rapid Hardener .....	68	■ Mixing Stick 31 .....	86
■ Polysoft Plastic .....	23	■ Autosurfacer Rapid Hardener HT .....	68	■ Mixing Stick 35 .....	86
■ Polysurfacer.....	24	■ Autowave Hardener.....	69	■ Mixing Stick 41 .....	87
■ Polysoft Light Set .....	25	■ Autoclear LV Superior Hardener .....	69	■ Mixing Stick 43 .....	87
<b>■ 1K Primer/Fondi .....</b>	<b>26</b>	■ Autoclear 2.0 Hardener.....	69	<b>■ Colore .....</b>	<b>88</b>
■ Washprimer 1K CF .....	26	■ Autoclear LV Hardener .....	70	■ Automatchic Vision.....	88
■ 1K All Plastics Primer .....	27	■ Autoclear WB 2.0 Hardener .....	70	■ ColorScala Pro.....	88
■ Autosurfacer WB.....	28	■ Autoclear LV Exclusive Hardener.....	70	■ Lamierini prova tinta per Autowave .....	88
■ Autosurfacer UV .....	29	■ Autoclear Rapid Air Hardener .....	71	■ Cartella colori .....	89
■ Spot Sealer Direct-to-Metal (Aerosol) .....	30	■ Autocryl Plus LV Hardener .....	71	■ ColorScala mazzetta Colorbuild Plus .....	89
■ 1K All Plastics Primer (Aerosol) .....	31	■ Autoclear Mix&Matt Hardener.....	71	■ Autoclear Mix&Matt Gloss Level Swatch.....	90
■ Washprimer 1K CF (Aerosol).....	32	<b>■ Diluenti.....</b>	<b>72</b>	■ Mixit Pro.....	90
■ Spotprimer.....	33	■ Plus Reducer Fast.....	72	■ Ricerca delle formule online.....	90
<b>■ 2K Primer/Fondi .....</b>	<b>34</b>	■ Plus Reducer Medium .....	72	<b>■ Tintometri .....</b>	<b>91</b>
■ Primer Surfacer EP II .....	34	■ Plus Reducer Slow .....	72	■ TECMEC Sirio HH760 20 x1 L + 2 x 3,75 L IP54.....	91
■ 2K Plastic Primer.....	35	■ Plus Reducer Extra Slow .....	73	■ Mobiletto per Autowave .....	91
■ Sealer Plus .....	36	■ Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast .....	73	■ Tintometro per fondi.....	91
■ Colorbuild Plus .....	37	■ Colorbuild Plus Activator Sanding Fast .....	73	■ Coperchi AEML senza pala di agitazione .....	92
■ Autosurfacer Rapid .....	39	■ Colorbuild Plus Activator Sanding Slow .....	74	■ Coperchi AEML senza pala di agitazione .....	92
■ Autosurfacer HB .....	40	■ Colorbuild Plus Activator Non Sanding .....	74	■ Altri coperchi.....	93
■ Multi Use Filler Pro .....	41	■ Colorbuild Plus Plastic Additive .....	74	■ Numeri per tintometro .....	93
<b>■ Base Autowave all'acqua .....</b>	<b>42</b>	■ Colorbuild Plus Plastic Additive HT .....	75	<b>■ Attrezzature .....</b>	<b>94</b>
■ Autowave MM 2.0 .....	42	■ Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding .....	75	■ Barattolo di latta.....	94
■ Autowave MM 338SA.....	45	■ Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer .....	75	■ Barattolo in plastica .....	94
■ Autowave Ready Mixed .....	46	■ Activator WB .....	76	■ Etichette Autowave RM .....	94
<b>■ Trasparenti .....</b>	<b>47</b>	■ Activator WB HT/LH .....	76	■ Etichetta Autocryl Plus LV RM.....	95
■ Autoclear 2.0 .....	47	■ Autoclear LV Superior Reducer Fast .....	76	■ Bilancia Sartorius Evolution .....	95
■ Autoclear 2.0 HT .....	48	■ Autoclear LV Superior Reducer Slow .....	77	■ Banco da lavoro con porta-monitor PC rialzato .....	95
■ Autoclear HSR Antiscratch .....	49	■ Autoclear LV Superior Reducer Medium .....	77	■ Dispensatrice per stucco .....	96
■ Autoclear LV Exclusive.....	50	■ Autoclear LV Superior Accelerator .....	77		
■ Autoclear Mix&Matt .....	51	■ Autoclear 2.0 Reducer Fast.....	78		
■ Autoclear LV Superior Fast .....	52	■ Autoclear 2.0 Reducer Slow .....	78		
■ Autoclear LV Superior Medium .....	53	■ Autoclear 2.0 Reducer HT.....	78		
■ Autoclear LV Superior Slow .....	54	■ Autoclear 2.0 SRA.....	79		
■ Autoclear LV .....	55	■ Autoclear LV Reducer .....	79		
■ Autoclear LV Slow .....	56	■ Autoclear LV Exclusive Reducer.....	79		
■ Autoclear WB 2.0 .....	57	■ Autoclear WB 2.0 Reducer .....	80		
■ Autoclear Rapid Air.....	58	■ Autoclear WB 2.0 Thinner SRA.....	80		
<b>■ Complementari.....</b>	<b>59</b>	■ Autoclear Mix&Matt Reducer Standard .....	80		
■ Autoprep Pretreatment Wipes.....	59	■ Autoclear Mix&Matt Reducer Slow .....	81		
■ Elast-o-Actif .....	60	■ Autocryl Plus LV Thinner .....	81		
■ Blend-Prep .....	60	■ Autocryl Plus LV Thinner HT.....	81		
■ Autocryl Structure Paste Fine.....	60	■ Autocryl Plus LV Accelerator.....	82		
■ Antisilicone.....	61	■ SRA Agent.....	82		
■ Autowave Separator.....	61	■ SRA Agent RTS.....	82		
■ Matting Paste 444 .....	61				
<b>■ Smalti .....</b>	<b>62</b>				
■ Autocryl Plus LV .....	62				
■ Autocryl Plus LV Ready Mixed .....	63				
■ Rally Black .....	64				

## Catalizzatori

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
2K Plastic Primer Hardener	530860	0,5 ltr.	6
AN Polysurfacer/Spraying Filler Hardener	303598	50 ml	24
AN Putty/Bodyfiller Hardener	514197	0,05 ltr.	12
Autoclear 2.0 Hardener	523739	2,5 ltr.	4
Autoclear LV Exclusive Hardener	523743	2,5 ltr.	4
Autoclear LV Hardener	523746	2,5 ltr.	4
Autoclear LV Superior Hardener	523758	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Hardener	523756	2,5 ltr.	4
Autoclear Mix&Matt Hardener	523764	1 ltr.	6
Autoclear Rapid Air Hardener	523779	2,5 ltr.	4
Autoclear WB 2.0 Hardener	523775	2,5 ltr.	4
Autocryl Plus LV Hardener	523786	1 ltr.	6
Autosurfacer Rapid Hardener	363801	0,5 ltr.	6
Autosurfacer Rapid Hardener	525375	1 ltr.	6
Autosurfacer Rapid Hardener HT	523860	1 ltr.	6
Autowave Hardener 2.0	537828	0,5 ltr.	6
Colorbuild Plus Hardener Non Sanding	523926	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Hardener Sanding	523928	1 ltr.	6
Hardener P15	525729	1 ltr.	6
Hardener P25	523939	1 ltr.	6
Hardener P25	523122	5 ltr.	4
Hardener P25	368079	0,2 ltr.	12
Hardener P25	530853	0,5 ltr.	6
Hardener P35	530850	0,5 ltr.	6
Hardener P35	523123	5 ltr.	4
Hardener P35	523941	1 ltr.	6
Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding	523948	1 ltr.	6
Primer Surfacer EP II Hardener	530866	0,5 ltr.	6
Primer Surfacer EP II Hardener	525770	1 ltr.	6

## Diluenti

Nome	Art. n°	Latta	Conf.
Activator WB	530738	1 ltr.	6
Activator WB HT/LH	530905	1 ltr.	6
Autoclear 2.0 Reducer Fast	538364	1 ltr.	6
Autoclear 2.0 Reducer HT	537121	1 ltr.	6
Autoclear 2.0 Reducer Slow	538372	1 ltr.	6
Autoclear 2.0 SRA	538373	1 ltr.	6
Autoclear LV Exclusive Reducer	523744	1 ltr.	6
Autoclear LV Reducer	523748	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Accelerator	523754	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Reducer Fast	523762	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Reducer Medium	523750	1 ltr.	6
Autoclear LV Superior Reducer Slow	523752	1 ltr.	6
Autoclear Mix&Matt Reducer Slow	523768	1 ltr.	6
Autoclear Mix&Matt Reducer Standard	523770	1 ltr.	6
Autoclear WB 2.0 Reducer	523084	1 ltr.	6
Autoclear WB 2.0 Thinner SRA	523784	1 ltr.	6
Autocryl Plus LV Accelerator	530922	1 ltr.	6
Autocryl Plus LV Thinner	538684	1 ltr.	6
Autocryl Plus LV Thinner HT	530927	1 ltr.	6
Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer	523863	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast	530938	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Activator Sanding Fast	530945	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Activator Sanding Slow	530952	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Activator Non Sanding	530931	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Plastic Additive	530741	1 ltr.	6
Colorbuild Plus Plastic Additive HT	530915	1 ltr.	6
Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding	530911	1 ltr.	6
Plus Reducer Extra Slow	525756	1 ltr.	6
Plus Reducer Fast	523950	1 ltr.	6
Plus Reducer Fast	523128	5 ltr.	4
Plus Reducer Medium	525743	1 ltr.	6
Plus Reducer Medium	523129	5 ltr.	4
Plus Reducer Slow	525749	1 ltr.	6
Plus Reducer Slow	523130	5 ltr.	4
SRA Agent	523964	1 ltr.	6
SRA Agent	523132	5 ltr.	4
SRA Agent RTS	369511	400 ml	6





**AkzoNobel Coatings S.p.A.**  
Via Silvio Pellico, 8  
22100 Como (CO)  
Italy

**Visitaci su [www.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com)**



 **CREATING TOGETHER**  
**sikkens**

**AkzoNobel**

SIK/SYS/2016XXXXXXXXXX/SYSM-IT