



Scheda Tecnica

Permasolid® HS Transparent Sealer 5185

Promotore d'adesione con buone proprietà isolanti

Permasolid HS Transparentfüller 5185 è un fondo trasparente 2K a base di resine acriliche per riverniciature, finiture multitono ed è anche adatto per isolare stuccature.

- Applicazione facile e affidabile.



Solo per uso professionale !

Spies Hecker sempre più vicina.



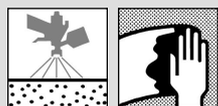
Un marchio di Axalta Coating Systems

Permasolid® HS Transparent Sealer 5185

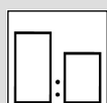
Product preparation - application STANDARD VHS



Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Vecchie verniciature, verniciature originali o fondi carteggiati leggermente e puliti accuratamente. Superfici trattate con prodotti poliesteri 2K e carteggiate finemente. Acciaio, acciaio zincato o alluminio morbido, carteggiati, puliti e primerizzati con Wash Primer



| Sealer | | Catalizzatore | | Diluyente | |
|--------|------|---|------|-------------------|------|
| Volume | Peso | Volume | Peso | Volume | Peso |
| 3 | 100 | 1 | 23 | 35 % | 24 |
| 5185 | | 3220 FAST 3225 3230 SLOW 3240 EXTRA SLOW | | 3380 3385 SLOW | |



Pot life a 20°C: 1 ora 30 min - 2 ora



| | Ugello | Pressione di spruzzatura | |
|-----------------|-----------|--------------------------|----------------------------|
| Conforme | 1.3 - 1.5 | 1.8 - 2 bar | pressione al calcio |
| HVLP | 1.3 - 1.5 | 0.7 bar | pressione di atomizzazione |

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore



1 mano

appassimento finale: 30 min - 1 giorno



Permahyd Hi-TEC Basislack 480 / Permahyd Basislack 280/285/286 + trasparente Smalto 2K

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IIB(C)(540) 540: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(C)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 540 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 540g/l.

Permasolid® HS Transparent Sealer 5185

Prodotti

Permasolid® HS Transparent Sealer 5185

Permasolid® VHS Hardener 3220 fast

Permasolid® VHS Hardener 3225

Permasolid® VHS Hardener 3230 slow

Permasolid® VHS Hardener 3240 extra slow

Permacron® Reducer 3380

Permacron® Reducer 3385 slow

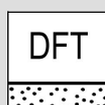
Preparazione del prodotto



I rapporti di miscela con additivi speciali sono disponibili nella tabella della preparazione del prodotto in Phoenix e nella scheda tecnica.

Scegliere il catalizzatore e il Diluente in base alla temperatura di applicazione e alle dimensioni della riparazione.

| | |
|------|--|
| 3220 | Catalizzatore rapido accelerato per riparazioni di pannelli e Speed Repair. Usato principalmente a temperature di 15-20°C. |
| 3225 | Catalizzatore medio per riparazioni di uno o più pannelli. Per raggiungere un'eccellente reticolazione e consigliato a temperature di 20-25°C. |
| 3230 | Catalizzatore lento per applicazioni orizzontali, riparazione di diversi pannelli fino a verniciature complete, principalmente a temperature di 20-30°C. |
| 3240 | Catalizzatore extra lento per applicazioni orizzontali e diversi pannelli fino a verniciature complete. Elevato assorbimento dei fumi e ottime proprietà applicative. Da usare principalmente a temperature tra 25-40°C. |
| 3380 | Diluente medio per riparazione di uno o più pannelli e di grandi superfici. Usato principalmente a temperature tra 15-30°C. |
| 3385 | Diluente lento per riparazioni di più pannelli fino a verniciature complete. Da usare principalmente a temperature elevate tra 30-40°C. |



20 - 25 µm

Copertura teorica

420 - 430 m²/l 1 micron di spessore a secco

A causa delle diverse caratteristiche di catalizzatore e dei diversi rapporti di miscelazione della miscela pronta all'uso, in alcune versioni di TDS, il calcolo teorico della copertura può variare. Nota: il consumo di materiale dipende da diversi fattori, ad es. forma dell'oggetto, conformazione della superficie, metodo di applicazione, impostazione della pistola a spruzzo, pressione di ingresso, ecc.



Pulire dopo l'uso con detergente a solvente per aerografi.

Permasolid® HS Transparent Sealer 5185

Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.
- Il materiale pronto all'uso avanzato non deve essere rimesso nella confezione originale.
- Se non sovrapplicato entro 24 ore, carteggiare leggermente ed applicare lo smalto.
- Miscelare accuratamente a mano prima di posizionare la lattina sulla miscelatrice.
- Il fondo isolante può essere miscelato con al massimo 20% di Permasolid HS Autolack 275. Essiccazione e carteggiatura cambiano.
- Per isolare zone di stucco, applicare due mani con appassimento intermedio di 5-10 min a 20°C.
- Per substrati plastici, può essere aggiunto il 15% di Permasolid Elastic Additive 9050 al fondo. Il rapporto di miscelata con catalizzatore e diluente rimane invariato.

Consultare la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo. Osservare le precauzioni specificate sul barattolo.

Tutti gli altri prodotti utilizzati per sviluppare un ciclo di verniciatura sono parte della nostra gamma prodotti di Spies Hecker. Un ciclo di verniciatura non è valido quando i prodotti vernicianti vengono utilizzati in combinazione con altri materiali ed additivi che non fanno parte della nostra gamma prodotti di Spies Hecker escluso quando è espressamente indicato.

Solo per uso professionale ! Le informazioni fornite nella presente sono state attentamente selezionate e preparate da noi. Sono basate sulla nostra migliore conoscenza sull'argomento alla data di emissione. Le suddette informazioni hanno mero scopo informativo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito alla correttezza, accuratezza e completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare le informazioni con riferimento all'aggiornamento ed all'utilizzabilità per gli scopi che l'utilizzatore di propone. La proprietà intellettuale inerente alle summenzionate informazioni, ivi incluso brevetti, marchi, copyrights, è protetta. Tutti i diritti sono riservati. Tutto il materiale inerente alla sicurezza e gli avvisi sull'etichetta devono essere rispettati. Ci riserviamo di modificare o di cessare l'operatività di tutto o di parte delle Informazioni in qualsiasi momento a nostra esclusiva discrezione senza alcun obbligo di preavviso e senza assunzione di responsabilità relativamente all'aggiornamento delle Informazioni. Tutte le summenzionate regole saranno applicabili a futuri cambiamenti o modifiche.