



COLOR FILLER (MULTICOLORE)

PRIMER ACRILICO 5:1 2K

COMPONENTI DEL PRODOTTO

2K COLOR FILLER 5:1 – Primer acrilico di riempimento.

Induritore HARDENER for 2K COLOR FILLER 1:5 per il primer di riempimento 5:1.

Diluente per i prodotti acrilici.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Primer acrilico a 2 componenti per la manutenzione di carrozzerie.

PROPRIETÀ

- Facile da miscelare ed applicare.
- Tempo di indurimento molto breve.
- - Buone proprietà riempitive.

CONTENUTO DI COMPOSTI VOLATILI

VOC per la miscela = 538 [g/l]. Il prodotto corrisponde ai requisiti della direttiva UE (2004/42/WE) la quale stabilisce per questa categoria di prodotti (cat. B/3) il valore limite di contenuto di composti volatili pari a 540 [g/l].

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Il primer acrilico PREMIUM PLUS FILLER 5:1 può essere applicato su:

- Acciaio e alluminio precedentemente delucidati e sgrassati.
- Acciaio zincato precedentemente delucidato e sgrassato.
- Laminati in poliestere rinforzato con vetro (GFK/GRP) levigati.
- Primer epossidici.
- Primer reattivi.
- Vecchi rivestimenti in lacca e in vernice in buone condizioni, oppure rivestimenti fatti in fabbrica precedentemente delucidati e sgrassati.

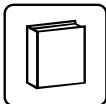

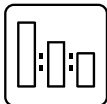
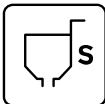
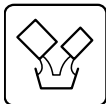

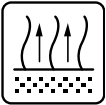






Una preparazione accurata della base è necessaria per ottenere un buon rivestimento.

Per la levigatura si consiglia di utilizzare:

- Carta vetrata con gradazione P280 ÷ P320 (GRP P400) (per la carteggiatura manuale a umido o a secco)
- Carta vetrata con gradazione P180 ÷ P220 (per la levigatura meccanica a secco).



PROCESSO DI APPLICAZIONE

 Tech.info		 5:1 25÷30%	 30÷50s / 20 °C	 60 min. / 20 °C	 2÷3X 1 2÷4 bar Ø 1,6÷2,0mm	
 5÷15 min. / 20 °C	 3 - 4h./20 °C 25 min./60 °C 200 µm.	 10÷15 min. 60-130µm.	 P280÷P360	 P800÷P1000		

ULTERIORI LAVORI

È possibile applicare sulla primer acrilico HS i seguenti prodotti:

- lacche coprenti bicomponenti
- vernici di base monocomponenti

ATTENZIONE! Per motivi di sicurezza, è necessario agire sempre in conformità ai dati contenuti nella scheda di sicurezza di questo prodotto.

Dopo l'utilizzo è necessario chiudere subito il contenitore del prodotto. Tenere l'indurente lontano da gelo e umidità!

NOTA

Non superare le dosi consigliate di indurente!

- I migliori risultati si ottengono durante l'applicazione del primer a temperatura ambiente. La temperatura dell'ambiente e la temperatura del dettaglio da verniciare devono essere approssimativamente uguali.
- Quando si lavora con prodotti 2K è opportuno utilizzare dispositivi di protezione individuale. Proteggere gli occhi e le vie respiratorie
- I locali devono essere ben ventilati.
- Le pistole per verniciatura e tutti gli altri strumenti devono essere lavati subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Tenere i componenti del prodotto in contenitori ermeticamente chiusi, nei luoghi asciutti e freschi, lontano da fonti di infiammazione, calore e raggi solari diretti.