



8350 – Primer trasparente per plastica 1K

Description:

8350 è un eccellente primer monocomponente per l'adesione di componenti in plastica. È un liquido trasparente leggermente pigmentato con un pigmento metallico per facilitare la spruzzatura. Garantisce una buona adesione a primer e strati di finitura.

Substrati adatti:

Aderisce a tutte le plastiche.

Preparazione (plastica non trattata):



Temper 60 min a 60°C

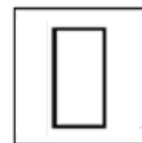


Abradere la superficie con un tampone ultrafine imbevuto di un prodotto per la rimozione del silicone GenClean.



Pulìdìre con lo sgrassante GenClean.

Applicazione del prodotto:



Pronto all'uso

Disclaimer: gli utenti si assumono la piena responsabilità di eventuali conseguenze derivanti da un uso non corretto dei nostri prodotti.



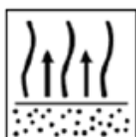
8350 – Primer trasparente per plastica 1K



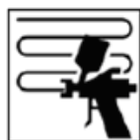
Convenzionale 1.3 a 1.4 mm
2,0 à 2,5 bar pressione d'ingresso
HVLP 1.4 à 1.5 mm; pressione massima 0,7 bar all'ugello



1 mano
1-2 microns



10 minuti a 20°C (68°F)



Applicare bagnato su bagnato ("wet on wet") il fondo 4462.



Indossare le protezioni adeguate

Caratteristiche dei prodotti:

VOC(2004/42/EC):

2004/42 / IIB (e) (840) 840. Il valore limite UE per questo prodotto (categoria di prodotto IIB.e) pronto all'uso è max 840 g / l. Il contenuto di VOC di questo prodotto pronto per l'uso è max. 840 g / l.

Peso Specifico:

0.885 kg/cm³

Infiammabilità:

30°C(77 °F)

Disclaimer: gli utenti si assumono la piena responsabilità di eventuali conseguenze derivanti da un uso non corretto dei nostri prodotti.



8350 – Primer trasparente per plastica 1K

Estratto secco:	5 % by weight pre-dilution
Resa:	15 m ² /l con spessore del film di 25 micron (teorico)
SDS:	Verificare le Schede di Sicurezza

Disclaimer: gli utenti si assumono la piena responsabilità di eventuali conseguenze derivanti da un uso non corretto dei nostri prodotti.