

Produktdatenblatt

2-komponentige Decklacke

NewProDUR Topcoat

Beschreibung:

Wirtschaftlicher 2-Komp. PUR-Acryl-Decklack, glänzend. Hohe Wetterbeständigkeit und Glanzgradstabilität.

Geeignet für Trockenschichtdicken bis 80 µm.

Hinweise:

Als Grundanstriche empfehlen wir auf schwarzem Stahl HANSAPROTECT Spezial, Art.-Reihe 73038-Farbton, oder für verzinkte Untergründe u. Aluminium Hansacryl PU Grund, Reihe 73044-xxxx-0012.

Mischungsverhältnis: 8 : 1 mit HANSADUR Härter AL 17, Art.-Nr. 03041-11963

Volumen- Festkörper ca. %: 56

Dichte g/ml (ca.) 1,28

Trockenschichtdicke: 75 µm

Theoretische Ergiebigkeit: 7,5 m²/l

Verpackung:

- 11,25 kg

Farbton (Artikel-Nummer):

33040-Fbtn-0011

superweiß - 93350

Weitere Farbtöne auf Anfrage.

Verdünnung:

03089-00200

NewProDUR Gloss

Beschreibung:

2-Komp. lösemittelreduzierter PUR-Acryl-Decklack. Spitzenqualität, hochglänzend. Hohe Wetterbeständigkeit und Glanzgradstabilität. Gute Verarbeitbarkeit auch mittels Pinsel oder Rolle, sofern Sonder-Mischungsverhältnis. Geeignet für Trockenschichtdicken bis 50 µm.

Hinweise:

Als Grundanstriche empfehlen wir auf schwarzem Stahl HANSAPROTECT Spezial, Art.-Reihe 73038-Farbton, oder für verzinkte Untergründe u. Aluminium Hansacryl PU Grund, Reihe 73044-xxxx-0012.

Mischungsverhältnis (Standard): 4 : 1 mit HANSADUR Härter AL 10, Art.-Nr. 03041-12901

Mischungsverhältnis (Sonder): 7 : 1 mit HANSADUR Special- Härter , Art.-Nr. 03041-11963

Volumen- Festkörper ca. %: 53

Dichte g/ml (ca.) 1,15

Trockenschichtdicke: 50 µm

Theoretische Ergiebigkeit: 9,1 m²/kg (10,5m²/l)

Verpackung:

- 10 kg

Farbton (Artikel-Nummer):

13144-Fbton-0012 bzw 13144-Fbton-2011

superweiß - 93350

Weitere Farbtöne auf Anfrage.

Verdünnung:

03089-00200