

Produktdatenblatt

1K-Deckbeschichtungen

NewPro ALKYD Lack

Beschreibung Produkt- und Materialbeschreibung:

! Spezialisiert auf RAL-Farbtöne!

Hochglänzende und hochwertige Beschichtungsstoffe auf Kunstharzbasis für metallische Untergründe.

Kratzfest, gut deckend, blei- und cadmiumfrei. Retroreflektierende Farbtöne nicht lieferbar.

Farbtonzuordnung siehe Anhang Preisgruppenübersicht.

Als Grundanstrich für schwarzen Stahl empfehlen wir die Reihen 7215- xxxxx oder 7038-xxxx.

Auch in 1 l- bzw. 5 l-Gebinden lieferbar, VE 12 x 1 l bzw. 4 x 5 l je Farbton.

Dichte: 1,020 g/cm³

VOC (volatile organic compounds) (g/l): 473

DFT (Trockenschichtstärke) (µm): 60

Ergiebigkeit je m² (theor.): 6,5 kg / 6,7 l

Farbton: in verschiedenen RAL-Farbtöne laut PG

Verdünnung: 0069-00070 verlaufsfördernd
0089-00580 trocknungsfördernd

Gebindegröße: 10 Liter
25 kg

Artikel-Nummer: 0001-xxxx

NewPro ALKYD HighSolid Lack

Beschreibung Produkt- und Materialbeschreibung:

Die bei einigen Farbtönen bei starker UV- und Feuchtigkeitsbelastung auftretenden Farbton- und Glanzgradveränderungen beeinträchtigen nicht die Schutzwirkung

Lösemittelreduzierte Beschichtungsstoffe mit aktivem Korrosionsschutz als Einschichtlackierungen auf gereinigtem Stahl oder als Deckbeschichtungen auf grundierten Flächen.

Bitte beachten Sie den Festkörper mit über 72 %, womit Sie weniger Nassfilmstärke auftragen und somit eine höhere Ergiebigkeit erzielen.

Als Grundierung können weitgehend alle NewPro-Grundierungen gewählt werden.

Farbtonzuordnung, siehe Anhang Preisgruppenübersicht.

Ab 3 x 33 kg je Farbton und Lieferung !

Dichte: 1,450 g/cm³

VOC (volatile organic compounds) (g/l): 369

DFT (Trockenschichtstärke) (µm): 80

Ergiebigkeit je m² (theor.): 4,8 kg / 7,0 l

Farbton: in verschiedenen RAL-Farbtöne laut PG

Verdünnung: 0089-00580 trocknungsfördernd

Gebindegröße: 33 kg

Artikel-Nummer: 4262-xxxx-20

NewPro ALKYD HighSolid Lack

Beschreibung Produkt- und Materialbeschreibung:

Die bei einigen Farbtönen bei starker UV- und Feuchtigkeitsbelastung auftretenden Farbton- und Glanzgradveränderungen beeinträchtigen nicht die Schutzwirkung

Lösemittelreduzierte Beschichtungsstoffe mit aktivem Korrosionsschutz als Einschichtlackierungen auf gereinigtem Stahl oder als Deckbeschichtungen auf grundierten Flächen.

Bitte beachten Sie den Festkörper mit über 72 %, womit Sie weniger Nassfilmstärke auftragen und somit eine höhere Ergiebigkeit erzielen.

Als Grundierung können weitgehend alle NewPro-Grundierungen gewählt werden.

Farbtonzuordnung, siehe Anhang Preisgruppenübersicht.

Ab 3 x 33 kg je Farbton und Lieferung !

Dichte: 1,600 g/cm³

VOC (volatile organic compounds) (g/l): 371

DFT (Trockenschichtstärke) (µm): 70

Ergiebigkeit je m² (theor.): 5,0 kg / 8,0 l

Farbton: in verschiedenen RAL-Farbtöne laut PG

Verdünnung: 0089-00580 trocknungsfördernd

Gebindegröße: 33 kg

Artikel-Nummer: 5262-xxxx-20