

Produktdatenblatt

1K-Deckbeschichtungen, Eisenglimmer

NewPro LUX F EG Eisenglimmer

Beschreibung Produkt- und Materialbeschreibung:

Langölgiger Alkydanstrich für die zweiten- oder weiteren Deckbeschichtungen, gemäß Blatt 72 nach alter Vorschrift.

Für einkomponentige Lackaufbauten im schweren Korrosionsschutz.

Ab 2 x 30 kg je Farbton und Lieferung.

Andere Farbtöne auf Anfrage bzw. gemäß Farbtonkarte, siehe hierzu auch unter www.g-pro.com "Produkte".

Farbabweichungen sind je nach Pigmentierung im Bindemittel und Applikationsart möglich!

Nur für das Spritzverfahren gedacht, um gleichmäßigere Ergebnisse zu erzielen !

Dichte: 1,390 g/cm³

VOC (volatile organic compounds) (g/l): 396

DFT (Trockenschichtstärke) (µm): 80

Ergiebigkeit je m² (theor.): 4,5 kg / 6,3 l

Farbton: DB 701 (70601)
DB 703 (70603)

Verdünnung: 0069-00070 verlaufsfördernd

Gebindegröße: 10 Liter
30 kg

Artikel-Nummer: 3015-x06xx

NewPro FLEX VG Eisenglimmer

Beschreibung Produkt- und Materialbeschreibung:

Spezial-Beschichtungsstoffe auf PVC-Kombinationsbasis für verschiedene metallische Untergründe. Thermoplastisch ab ca. >65%. ALU-freie Farbtöne, z.B. DB 703, sind nach dem Sweepen auch einschichtig auf verzinkten Untergründen verarbeitbar.

Farbtöne auf Anfrage bzw. gemäß Farbtonkarte, siehe hierzu auch unter www.g-pro.com "Produkte".

Mindestabnahme 3 x 30 kg je Farbton und Lieferung!

Farbabweichungen sind je nach Pigmentierung im Bindemittel und Applikationsart möglich!

Nur für das Spritzverfahren gedacht, um gleichmäßigere Ergebnisse zu erzielen !

Dichte: 1,270 g/cm³

VOC (volatile organic compounds) (g/l): 550

DFT (Trockenschichtstärke) (µm): 80

Ergiebigkeit je m² (theor.): 3,7 kg / 4,8 l

Farbton: DB 701 (70601)
DB 703 (70603)

Verdünnung: 0089-09200

Gebindegröße: 30 kg

Artikel-Nummer: 3033-x06xx