

Produktdatenblatt

NewProAqualine

wasserverdünnbare Beschichtungsstoffe

NewProPOX Aquacoat

Beschreibung:

Wasserverdünnbare 2-Komp. Epoxidharzgrundierung und Zwischenbeschichtung für Über- und Unterwasserbereiche.

Geeignet z.B. als Verstärkung eines werksseitig aufgetragenen Shopprimers, als Holding-Primer auf frisch gestrahlten Flächen und als Haftvermittler auf verzinkten und diversen NEMetallflächen sowie GFK-Oberflächen

Hinweise:

Mischungsverhältnis: 8,8 | Basis : 1,2 | Härter 03091-65600

Volumen- Festkörper ca. %: 41

Dichte g/ml (ca.) 1,25

Trockenschichtdicke: 75 µm

Theoretische Ergiebigkeit: 5,5 m²/l

Verpackung:

- 10 Liter

Farbton (Artikel-Nummer):

Fbtn-2065 - 63509

kieselgrau - 73520

sandgelb - 12360

grauweiß - 93690

Verdünnung:

03089-11520

NewProDUR Aquatop

Beschreibung:

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

Hinweise:

Mischungsverhältnis: 10 kg Basis : 2 kg Härter 03041-45563

Volumen- Festkörper ca. %: 49

Dichte g/ml (ca.) 1,25

Trockenschichtdicke : 40 µm

Theoretische Ergiebigkeit : 9,8 m²/kg (12,3 m²/l)

Verpackung:

- 12 kg

Farbton (Artikel-Nummer):

Fbtn-0047 - 03540

Weitere Farbtöne auf Anfrage.

Verdünnung:

03089-11520