

R&G EP-Gelcoat farblos

Neue, verbesserte Härter-Qualität: frei von Nonylphenol und Benzylalkohol.

Farbloses, nicht ablaufend eingestelltes Deckschichtharz für Feinschichten (Aussenschicht bei Laminaten), einfärbbar mit Epoxyd-Farbpasten.

Verarbeitung mit Härter S (20 min), L (40 min) und EPH 161 (90 min + erhöhte Wärmeformbeständigkeit).

Mischungsverhältnis, Topfzeit, Aushärtezeit etc. finden sie bei den entsprechenden Härtern.

Verbrauch: ca. 0,3 kg/m²

Epoxydwert: 0.53

Gebindegrößen: 500g, 1kg, 5kg, 10kg und 25kg. Verpackungen 5 und 10 kg liefern wir in praktischen, flexiblen Politainern zum Aufhängen, 25 kg Politainer sind zum Aufstellen. Die Politainer sind aus transparentem Polyethylen, sie können restlos entleert werden und passen sich dem jeweiligen Füllstand an.

- Transparent, mit EP-Farbpasten einfärbbar
- Thixotrop (nicht ablaufend)
- Unter Vakuum hergestellt, daher optimal luftblasenfrei und homogen
- Nicht UV-beständig (vergilbt = dunkelt etwas nach). Kann durch Wassereinwirkung eintrüben.

EP-Gelcoat weiss

Weisses, nicht ablaufend eingestelltes Deckschichtharz für Feinschichten (Aussenschicht bei Laminaten). Verarbeitung mit dem weiss eingefärbten Härter HT 2 W.

Verbrauch ca. 0,3 kg/m²

Gebindegrößen: 500g, 1kg, 5kg, 10kg und 25kg.

Verpackungen 5 und 10 kg liefern wir in praktischen, flexiblen Politainern zum Aufhängen, 25 kg Politainer sind zum Aufstellen. Die Politainer sind aus transparentem Polyethylen, sie können restlos entleert werden und passen sich dem jeweiligen Füllstand an.

- Thixotrop (nicht ablaufend)
- Unter Vakuum hergestellt, daher optimal luftblasenfrei und homogen
- Nicht UV-beständig (vergilbt = dunkelt etwas nach). Kann durch Wassereinwirkung eintrüben.

Mischungsverhältnis: 100 : 35 Gewichtsteile

Gelcoat weiß : Härter HT 2 W

Verarbeitungszeit: ca. 45 Minuten

Gelierzzeit: ca. 3 h/20 °C

Aushärtezeit: 24 Stunden bei Raumtemperatur.

Epoxydwert: 0,38

