

Floortec PU-Härter 879



spezieller Härter für Floortec 2K-Purolid T 876, Floortec 2K-Purolid T 877 und Floortec 2K-Purolid F 878

Anwendungsbereich

Zum Anmischen mit Floortec 2K-Purolid T 876, Floortec 2K-Purolid T 877 und Floortec 2K-Purolid F 878.

Eigenschaften

Spezieller System-Härter. In der Gebindegröße abgestimmt auf das Mischungsverhältnis.

Werkstoffbeschreibung

Farbton farblos

Werkstoffbasis aliphatisches Polyisocyanat

Flammpunkt +61 °C

Dichte ca. 1,09–1,13 g/cm³

Verpackung 125 ml, 500 ml
(Stammlack und Härter in separaten Gebinden)

Verarbeitung

Anmischen Vor der Härterzugabe Floortec 2K-Purolid T 876, Floortec 2K-Purolid T 877 und Floortec 2K-Purolid F 878 gründlich und homogen aufrühren. Kurz vor der Verarbeitung Stammmaterial und Härter im angegebenen Mischungsverhältnis mischen. Die Gebindegrößen von Stammlack und Härter sind aufeinander abgestimmt. Auf restlose Entleerung des Härtergebindes achten. Die Angaben im Praxismerkblatt Floortec 2K-Purolid T 876, Floortec 2K-Purolid T 877 und Floortec 2K-Purolid F 878 beachten.

Verträglichkeit Nur mischbar mit den in diesem Praxismerkblatt dafür genannten Materialien.

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur Nicht unter +8 °C und bis max. +25 °C Luft-, Untergrund- und Werkstofftemperatur sowie nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, hoher Luftfeuchtigkeit (≥ 80 %), Niederschlag, Nebel, Staufeuchte, starkem Wind oder auf sehr warmen Untergründen verarbeiten. Taupunkttemperatur beachten. Mindestens 3 °C über Taupunkt verarbeiten.

Werkzeugreinigung Nach Gebrauch sofort mit Wasser und Uni-Reiniger 1032.

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei zwischen +5 °C und +35 °C an einem gut belüfteten Ort. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Deklaration

Produkt-Code PU30
Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Hinweise

Weitere Angaben Die Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

Technische Beratung

Weitere technische Auskünfte erteilt der Brillux Beratungsdienst unter:
Tel. +49 251 7188-239
Fax +49 251 7188-106
tb@brillux.de
oder Ihr persönlicher Kontakt im Technischen Außendienst.

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitenden/Kaufenden werden nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar.

Brillux
Weseler Straße 401
48163 Münster
Tel. +49 251 7188-0
Fax +49 251 7188-105
info@brillux.de
www.brillux.de