Technisches Merkblatt

Universal-Verdünnung 5117

Schnellflüchtig, farblos



Anwendungsbereich

Verdünnung für 2K-PUR-Lacke, Einbrennlacke, Nitrolacke, Mischpolymerisatlacke und Einschicht-Kunstharzlacke. Auch als Reinigungsverdünnung für lösemittelhaltige Lacke einsetzbar.

Eigenschaften

- schnellflüchtig

- hohes Lösevermögen

- universell einsetzbar

Werkstoffbeschreibung

Basis Ester, aromatische Kohlenwasserstoffe

Farbtöne Farblos

Dichte 0,85–0,89 g/cm³

(nach DIN EN ISO 2811)

Flammpunkt > 23 °C

Kennzeichnung Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

Gebindegrößen

1 I, 5 I, 30 I, 200 I

Lagerfähigkeit

24 Monate nach Wareneingang.

In verschlossenem Behälter, trocken und bei Raumtemperatur (maximal 25 °C) lagern. Vor Wärmequellen und direkter

Sonneneinstrahlung schützen.

Mindesthaltbarkeit Siehe Etikett



Anmerkung

Dieses Technische Merkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird 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 Technischen Merkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Bei Bedarf erhalten Sie die aktuelle Version bei Ihrem Brillux Ansprechpartner oder unter www.brillux-industrielack.de, Version 5.

Brillux GmbH & Co. KG Industrielack Otto-Hahn-Straße 14 59423 Unna Tel. +49 2303 8805-0 Fax +49 2303 8805-119 info@brillux-industrielack.de www.brillux-industrielack.de



