

PUR-Verdünnung 5102



Mittelflüchtig, farblos

Anwendungsbereich

Spezialverdünnung mit mittel-flüchtiger Einstellung vornehmlich für Spritzauftragsverfahren geeignet. Auf Grund des hohen Lösevermögens ist bei mehrschichtigen Aufbauten darauf zu achten, dass nur sogenannte nitrofesten Voranstriche verwendet werden, da sonst die Gefahr des Anlösen und Hochziehens besteht.

Eigenschaften

- mittelflüchtig
- sehr gut lösend

Werkstoffbeschreibung

Basis	Aromatische Kohlenwasserstoffe, Ester
Farbtöne	Farblos
Dichte	0,88–0,92 g/cm ³ (nach DIN EN ISO 2811)
Flammpunkt	> 23 °C
Kennzeichnung	Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

Gebindegrößen

1 l, 5 l, 30 l, 200 l

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

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 4.

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

