

Technisches Merkblatt

SPEZIALVERDÜNNUNG



Hochwertige Verdünnung für Ölfarben, luft- und ofentrocknende Kunstharzlacke, Silberbronzen, Zinkstaubfarbe etc. Die langsame Verdunstung der Verdünnung garantiert einen guten Verlauf der Lackierung ohne die Durchtrocknung oxidativ trocknender Lacke zu verzögern.

Art.-Nr. 270162

TECHNISCHE DATEN	
Dichte/spez. Gewicht	0,798 – 0,800 g/cm ³
Geruch	Nach Lösungsmitteln, charakteristisch
Form	Flüssig
Verarbeitung	Je nach Bedarf zur Verdünnung definierter RELIUS Lacke (siehe jeweiliges TM).
Siedepunkt	70 – 230°C
Farbton	Farblos
Packungsgröße	0,5l, 1l, 5l
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • Trocken und kühl • Bodennah • Im original verschlossenen Gebinde, 12 Monate lagerstabil • Die max. Lagertemperatur von 23°C sollte nicht überschritten werden
Gefahrenkennzeichnung	Siehe gültiges Sicherheitsdatenblatt
Produktcode	M-VM01

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben gemäß EVC-Nr. 080112 entsorgen.

Hinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit klarem Wasser ausspülen. Essen, Trinken und Rauchen ist während des Gebrauchs zu vermeiden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Übliche Schutzmaßnahmen sind einzuhalten. Bitte Anweisungen des Lackherstellers beachten. Im Zweifelsfall Vorversuche durchführen.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ungültig.