



Technisches Merkblatt

SPEZIALVERDÜNNUNG AF

Hochwertiger aromatenfreier, geruchsarmer Spezialverdünner für die Einstellung der Streich- und Spritzviskosität aromatenfreier Lacke. Durch seine ausgewählte Lösemittelkombination gewährleistet SPEZIALVERDÜNNUNG AF sehr gute Verlaufeigenschaften und einen hohen Glanz der Lackierung.

Art.-Nr. 270166

| TECHNISCHE DATEN | |
|------------------------------|--|
| Dichte/spez. Gewicht | 0,750 – 0,780 g/cm ³ |
| Geruch | Parafinisch |
| Form | Flüssig |
| Verarbeitung | Je nach Bedarf zur Verdünnung in die aromatenfreien RELIUS Grundierungen und Lacke einrühren. |
| Siedepunkt | 140 – 175°C |
| Farbton | Farblos |
| Packungsgröße | 0,5l, 1l und 5l |
| Lagerung | <ul style="list-style-type: none"> • Trocken und kühl • Bodennah • Im original verschlossenen Gebinde, 12 Monate lagerstabil • Die max. Lagertemperatur von 25°C sollte nicht überschritten werden |
| Gefahrenkennzeichnung | Siehe gültiges Sicherheitsdatenblatt |
| Produktcode | M-VM01 |

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.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben/Lacke und flüssige Reste als schadstoffhaltige Abfälle von Farben/Lacken auf Lösemittelbasis bei einer Sammelstelle für Altfarben/-lacke gemäß EAK-Nr. 080111 entsorgen.

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.