



HÄRTER-VERDÜNNUNG 18

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Anwendungsbereich	Reaktiver Verdünnungsmittel zur Trocknungsbeschleunigung und Oberflächenvergütung von lösemittelhaltigen Kunstharzlacken. Zum Verdünnen von Kunstharzlacken und Schlepper-Lacken für eine beschleunigte Trocknung auch bei niedrigeren Temperaturen.
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Verbesserung der Durchtrocknung■ Widerstandsfähigere Oberflächen■ Reduzierung der Trockenzeit
Farbton	Farblos
Gebindegröße	1,0l / 3,0l
Dichte	Ca. 1,00 g/cm ³

VERARBEITUNG

Materialzubereitung	Das Material mit einer Zugabemenge von 10 – 15% zum Kunstharzlack oder Schlepperlack schlagfest zugeben. Zugabemengen von mehr als 15% reduzieren den Glanzgrad des verwendeten Kunstharzlackes. Das verdünnte Material gut aufrühren und innerhalb der nächsten 4 – 6 Stunden verarbeiten.
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5 °C für Objekt- und Umgebungstemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Verarbeitungshinweise

- Der Verdünner wird dem zu verdünnenden Medium beigegeben und als schnellwirkendes Mittel durch Verrühren solange bewegt, bis die gewünschte Konsistenz erreicht ist.
- Im Zweifelsfall Vorversuch durchführen.
- Beim Lösen von Lacken und Farbbrechen kann eine Mehrfachbehandlung nötig sein.
- Nicht mit Laugen, Säuren und starken Oxidationsmitteln vermischen.
- Das Produkt verdunstet langsam, geöffneter Behälter sollte nach Gebrauch wieder verschlossen werden.

Verbrauch

Abhängig von der Anwendung.

Allgemeine Hinweise

Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.

PRODUKTHINWEISE

**Kennzeichnung gemäß
Verordnung (EG)
Nr. 1272/2008 [CLP]**

Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

GISCODE

PU30

Lagerung

Stets trocken, kühl, aber frostfrei. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten.
Von Zündquellen fernhalten.

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
AVV-Abfallschlüssel: 070104

**Zusätzliche
Sicherheitshinweise**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Technischer Service

Telefon: 00800 / 63 33 37 82
(Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande)
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG

Industriestraße 24-26

55120 Mainz

Deutschland

Telefon: +49 (0) 6131 6209-0

E-Mail: info@lack-albrecht.de

www.lack-albrecht.de