

Verdünner AF

Zum Verdünnen von aromatenfreien Lacken
und zur Reinigung von Werkzeugen



Werkstoff

Anwendung	Das Produkt ist als Verdünnungsmittel für aromatenfreie Kunstharzlaacke, Kunstharzgrundierungen und Kunststoff Flüssig anwendbar. Es eignet sich besonders für diese Produkte zur Einstellung der Roll-, Streich- und Spritzviskosität und reinigt Pinsel und Lackiergeräte.
Eigenschaften	Hochwertige, aromatenfreie Verdünnung. SuperNova Verdünner AF ist eine gebrauchsfertige Lösung. Das Produkt ist ein Gemisch aus Gefahrstoffen, das die Haut bei längerer Exposition reizen und beim Einatmen zu Kopfschmerzen und Schwindelgefühl neigen kann. In Abwasseranlagen wird dieses Produkt nur langsam abgebaut. Es darf nicht auf unbefestigten Boden gelangen und sollte von Flammen und Funken ferngehalten werden.
Farbton	Klar-transparent
Dichte	Ca. 0,9 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Entaromatisiertes Testbenzin
Produkt-Code	M-VM01
Lagerung	Stets verschlossen und kühl lagern
Verpackungsgrößen	500 ml, 1 l und 3 l

Verarbeitung

Verarbeitung	SuperNova Verdüner AF wird dem zu verdünnenden Medium beigegeben und als schnellwirkendes Mittel durch Verrühren solange bewegt, bis die gewünschte Konsistenz erreicht ist. Beim Lösen von Lacken und Farbresten kann eine Mehrfachbehandlung möglich sein. Nicht vermischen mit Laugen, Säuren und starken Oxidationsmitteln. Das Produkt verdunstet langsam, geöffneter Behälter sollte nach Gebrauch wieder verschlossen werden.
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.

Hinweise

Sicherheitsratschläge	Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem EG-Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Entsorgung	Vorgeschlagen wird eine Wiederbefüllung der Behältnisse. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Materialreste bei der Sammelstelle für Sondermüll abgeben.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.
Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

e-mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.meffert.com