



DILUNETT

FARBENTFERNER

Eigenschaften

DILUNETT ist ein lösungsmittelfreier, aromatenfreier (keine toxischen Dämpfe) Farbfentferner. Er ist FCKW-frei, paraffinfrei, aber verdunstet nicht, muss also nicht abgedeckt werden. **DILUNETT** ist nicht brennbar, biologisch abbaubar und 100% wasserlöslich. Er verfügt über einen Farbindikator zur Überwachung der Aktivität, entfernt bis zu 8 Farbschichten in einem Arbeitsgang und dringt tief ein bis in die Poren. **DILUNETT** hat eine gelartige Konsistenz für vertikales Arbeiten. Enthält Natriumhydroxid (Natronlauge) = traditionelles Farbfentfernungsmittel, greift Fugendichtungsmaterial, Gelcoats und andere harte Kunststoffe (Duroplaste) nicht an.

Einsatzgebiete

- innen und außen, horizontal und vertikal
- für einkomponentige Farben und Lacke, wie: Dispersionen, Kunstharzfarben, Acrylfarben, Grundierungen, (Klar-) Lacke, Lasuren, Firnisse, Antifouling-Farben
- hervorragend geeignet für schwer zugängliche Bereiche, (z.B. Gitter, verzierte Fenster und Türen usw.)
- optimal für große Oberflächen, da DILUNETT nicht eintrocknet und lange aktiv bleibt

Charakteristik

Kurzbeschreibung	lösungsmittelfreier Farbfentferner - Antifoulingentferner
Aussehen	beige - hellbraun
Lösungsmittel	Wasser
spez. Gewicht bei 18°C	ca. 1,22 g/cm ³
Gebindegrößen	1 Liter, 2,5 Liter
Lagerfähigkeit	6 Monate
Lagerbedingungen	frostfrei im verschlossenen Originalgebände; nicht in Metallgebände umfüllen
Flammpunkt	nicht entflammbar
Sicherheitshinweise	siehe Etikett und EN-Sicherheitsdatenblatt
Eignung	einkomponentige Anstriche auf Holz, Metall, Stein, Beton, Kunststoff, nicht geeignet für Einbrennlacke, Chlorkautschuk-Farben und 2-komponentige oder chemisch vernetzende Anstriche
Verarbeitungsbedingungen	0°C bis 40°C; keine direkte starke Sonneneinstrahlung
Werkzeug	Spachtel, Pinsel und Bürste mit synthetischen Borsten (ohne Metallmanschette); Hochdruckreiniger
Verdünnung	je nach zu entfernendem Anstrichmaterial mit bis zu 30% Wasser
Ergiebigkeit	0,5 bis 4 m ² / Liter, abhängig von der Stärke der Farbschicht
Einwirkzeit bei 20°C	15 Minuten bis 12 Stunden, abhängig vom Farb-Typ

Anwendung:

a. Vorbereitung

Bereiche, die nicht abgelaugt werden sollen, sorgfältig abdecken. Frischwasser bereitstellen, um **DILUNETT**-Spritzer umgehend von nicht zu behandelnden Flächen (vor allem Aluminium und Lackierungen) abzuwaschen. Handschuhe und Schutzbrille tragen.

b. Empfehlungen vor der Anwendung

erforderliche Auftragsmenge und Einwirkzeit sowie Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck durch Vorversuch auf Probefläche ermitteln. Gerbsäure- / tanninhaltige Hölzer wie Eiche oder Kastanie oder auch Teak werden bei Kontakt mit **DILUNETT** sehr dunkel, daher vor großflächiger Anwendung Ergebnis der Aufhellung mit **OWATROL** **NET-TROL** prüfen. Vorsicht bei Anwendung auf Furnieren und Intarsien: Vorversuch

c. Anwendung

Ausreichend dick auftragen und selbsttätig wirken lassen. Bei sehr glatten oder senkrechten Flächen erst in dünner Schicht vorlegen und leicht einwirken lassen, danach notwendige Schichtdicke aufbauen (ca. 0,5mm je Farbschicht). Im Falle einer Oberflächentrocknung leicht mit Wassernebel besprühen. Umschlagen des Farbindikators von beige auf braun zeigt das Ende der Aktivität an. Während des Vorganges mittels Spachtel den Fortschritt des Ablösevorganges prüfen. Auf Holzoberflächen nicht länger als nötig einwirken lassen. Gelöste Anstriche mit viel Frischwasser und Spachtel und Bürste (oder Hochdruckreiniger mit max. 60 bar) abwaschen. Holz wird durch **DILUNETT** dunkler und muss **SOFORT** nach dem Entfernen mit **OWATROL** **NET-TROL** neutralisiert und aufgehellt werden, ein späteres Aufhellen verläuft oft nur noch unvollständig. Eine Neutralisation wird auch auf allen anderen Flächen empfohlen, vor allem vor nachfolgenden Neu-Beschichtungen.

ERGIEBIGKEIT	WERKZEUG	VERARBEITUNGS-TEMPERATUR	EINWIRKZEIT	WERKZEUGE REINIGEN MIT
4 m ² /l	Pinself, Spachtel Handschuhe, Bürste Hochdruckreiniger	Thermometer +40°C +0°C	5 min ↓ 12 Std.	Wasserhahn WASSER

Stand: Januar 2005

Die vorliegende Produktinformation ersetzt alle älteren Produktinformationen desselben Produktes. Sie dient zur Information unserer Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes. Die vorliegenden Auskünfte beruhen auf unseren langjährigen Erfahrungen und sind das Resultat ausführlicher Untersuchungen. Die gegebenen Ratschläge, insbesondere die Lebensdauer betreffend, können nur ein Anhalt sein, da sie sehr stark abhängig sind von der Natur und Beschaffenheit des Untergrundes und der handwerklichen Qualität der Verarbeitung. Eine Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck ist stets zu überprüfen. Da sich die Technik ständig weiterentwickelt, ist es Aufgabe des Anwenders, vor Arbeitsbeginn sicherzustellen, dass die vorliegende Information nicht durch eine neuere ersetzt worden ist.

Hergestellt in Frankreich von: PRODUIT DURIEU S.A. BP 75 – 91072 BONDOUFLE Cedex – FRANCE Tel.: +33 – 1 60 86 48 70 www.rustol.com	Vertrieb für Deutschland und Österreich: innoskins GmbH Beckershof 3 – 24558 Henstedt-Ulzburg Tel.:04193 – 7540-0 Fax: 04193 – 7540-10 info@innoskins.de www.innoskins.de
---	--