

BETONSEAL CLEANER

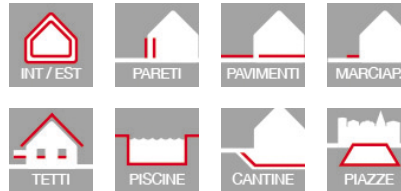
Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis zur Reinigung von Oberflächen vor der Verlegung von BETONSEAL Systemen



TECHNISCHE MERKMALE



EINSATZBEREICH



ANWENDUNGEN



Beschreibung

BETONSEAL CLEANER ist ein Gemisch organischer Lösungsmittel und Zusätze, das dafür ausgelegt ist, fette Substanzen und Öle unterschiedlicher Art von harten Oberflächen zu lösen und zu entfernen.

Einsatzbereich

BETONSEAL CLEANER eignet sich für:

- Unlackierte oder lackierte Oberflächen aus Metall entfetten.
- Oberflächen aus Kunststoff jeder Art entfetten.
- Ölige und sich lösende, an die Oberfläche ausschwimmende Substanzen (von Elastomeren und ausgehärteten Harzen) entfernen.

Vorteile

- BETONSEAL CLEANER ist leicht zu gebrauchen.
- BETONSEAL CLEANER ist sehr preiswert.

Anwendung des Produkts

- Das Produkt ist gebrauchsfertig.
- Einen lösemittelbeständigen Lappen mit BETONSEAL CLEANER imprägnieren.
- Den zu reinigenden Teil manuell behandeln oder zur Reinigung den Lappen unter eine Einscheibenmaschine mit Scotch Brite Scheibe einspannen.
- Bei Bedarf erneut behandeln, bis die Rückstände vollständig beseitigt sind.

Verbrauchswerte

Anwendungsweise	Mindestverbrauch	maximaler Verbrauch	Maßeinheit	Verdünnung
Für jede beliebige Oberfläche und jede Art zu entfernender Restmengen	90	110	mL/m ²	-

Nützliche Tipps für die Verlegung

- Bei Verwendung auf lackierten Oberflächen könnte BETONSEAL CLEANER die Ablösung oder Schädigung des Lacks verursachen.

Um hinsichtlich des festen Halts der Beschichtung sicher zu gehen, einen Vorabtest ausführen.

- Das Produkt ist feuergefährlich.
- Im Fall des Auftrags in nicht einwandfrei belüfteten Bereichen für eine angemessene Belüftung sorgen und die Atemwege mit einer Maske mit Filtern für organische Dämpfe A (Farbstreifen braun) oder Kombinationsfiltern ABEK (Farbstreifen braun-gelb-grau-grün) gemäß den Vorgaben von EN 141 schützen.
- Vor dem Gebrauch das Sicherheitsdatenblatt aufmerksam durchlesen.

BETONSEAL CLEANER

Technische Daten

► KENNDATEN DES PRODUKTS	Maßeinheit	Wert
Dichte bei 23°C, EN ISO 2811-1	kg/L	0,90 ± 0,04
Scheinbare dynamische Viskosität Brookfield (23°C / 50% RF Spindle ASTM#1, 150 U/min), EN ISO 2555	mPa*s	30 ± 10
Geruch	-	Von aromatischem Lösungsmittel
Aussehen	-	Transparente Flüssigkeit

Aufbewahrung des Produkts

- 12 Monate in der geschlossenen Originalpackung an einem trockenen, überdachten, vor Sonnenstrahlen geschützten Ort bei einer Temperatur zwischen +5°C und +35°C.

Packungsgrößen

VARIANTE	PACKUNG	ADR	PACKUNGEN PRO PALETTE	KOMPONENTEN
-	12 lattine da 1 L	P*	-	

Legenda ADR:

P* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

RECHTLICHE HINWEISE

Die Empfehlungen für den Gebrauch unserer Produkte entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Wir übernehmen keine Garantie und/oder Haftung bezüglich des bei der Verarbeitung erzielten Endergebnisses. Sie befreien den Käufer nicht von seiner Aufgabe, das Produkt vor Verarbeitung oder Verwendung auf seine Eignung zu überprüfen. Auf der Website www.nordresine.com ist die letzte Version des vorliegenden Datenblatts einsehbar

AUSGABE

Ausgabe: 03.01.2008

Überarbeitung: 26.02.2018