

NORDPROM CLEANER

Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis zur Vorbereitung von Oberflächen vor der Behandlung mit NORDPROM



TECHNISCHE MERKMALE



EINSATZBEREICH



ANWENDUNGEN



Beschreibung

NORDPROM CLEANER ist ein Gemisch organischer Lösungsmittel mit ausgewogener Zusammensetzung, die eigens für die Entfernung von Fett (Entfettung) und die aktive Vorbereitung von Oberflächen aus Kunststoff, Metall oder Glas vor dem Auftrag der Haftvermittler der Serie NORDPROM zur Verbesserung des Haftklebevermögens der Flächen entwickelt wurde.

Einsatzbereich

NORDPROM CLEANER ist für Oberflächen aus Metall, Glas oder Kunststoff (PP, PE, u-PVC, p-PVC etc.) geeignet und ausgelegt für:

- die gründliche Entfettung;
- die chemische/physikalische Aktivierung der Materialien.

Vorteile

- NORDPROM CLEANER ist aktiv und wirksam gegen zahlreiche ölige und fettige Substanzen (u.a. Weichmacher).
- NORDPROM CLEANER trocknet in kürzester Zeit.
- NORDPROM CLEANER schädigt nicht die Epoxidpulverbeschichtungen.
- NORDPROM CLEANER ist leicht zu verwenden.

Allgemeine Vorbereitung des Verlegeuntergrunds

- Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken sein.
- Sich ablösende Klebebänder oder Beschichtungsfolien entfernen (Klebeband, vorübergehend vorgesehene Schutzfolien etc.)

Vorbereitung des Produkts

- Das Produkt ist gebrauchsfertig.
- Vor der Entnahme den Behälter schütteln.

Anwendung des Produkts

- Einen sauberen Baumwolllappen mit NORDPROM CLEANER befeuchten, ohne ihn durchzunässen.
- Mit dem Lappen den zu behandelnden Teil auch mehrmals scheuern, bis die fettige Stelle vollständig entfernt ist.
- NORDPROM CLEANER verdampfen lassen.
- Die Wirksamkeit der Behandlung durch Abtasten der Oberfläche mit einem sauberen Finger überprüfen. Die fettige Beschaffenheit dürfte damit beseitigt sein, anderenfalls die Behandlung wiederholen.
- Den Haftvermittler auftragen (Serie NORDPROM).

Verbrauchswerte

Anwendungsweise	Mindestverbrauch	maximaler Verbrauch	Maßeinheit	Verdünnung
-	0,04	0,08	L/m ²	-

NORDPROM CLEANER

Reinigung der Werkzeuge

Nützliche Tipps für die Verlegung

- Der Einsatz auf lackierten Oberflächen ist im Voraus zu prüfen, um zu vermeiden, dass die Stabilität und die solide Beschaffenheit beeinträchtigt werden.
- Das Produkt ist feuergefährlich.
- Das Produkt ist gefährlich; die Vorsichtsmaßnahmen ergreifen und die PSA anwenden bzw. anziehen, die im Sicherheitsdatenblatt unter Punkt 8 angegeben sind.
- 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.

Technische Daten

► KENNDATEN DES PRODUKTS	Maßeinheit	Wert
Dichte bei 23°C, EN ISO 2811-1	kg/L	0,794 ± 0,003
Geruch	-	Alkoholisch, von Lösungsmittel
Farbe	-	Klar, farblos
Trockenmasse (125°C, 1 Stunde), ISO 3251	-	(0,001 ± 0,001)%

Aufbewahrung des Produkts

- 24 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*	32 scatole	

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: 09.04.2015

Überarbeitung: 14.03.2018