

GROVE PRIMER ECO



TECHNISCHE MERKMALE



EINSATZBEREICH



ANWENDUNGEN



Beschreibung

GROVE PRIMER ECO ist eine wässrige Dispersion von Elastomer-Polymeren mit hohem Molekulargewicht. Als entsprechendes Zusatzmittel für Zementssysteme im Allgemeinen steigert es sichtlich die Haftfähigkeit (Haftvermögen) auf „schwierigen“ Oberflächen.

GROVE PRIMER ECO ist ein spezifischer Kleber für Mörtel der Serie GROVE, für GROVE MASSETTO und für Fertigestriche SC 1 und SC 1-F.

Einsatzbereich

Wesentliche Anwendungen von GROVE PRIMER ECO:

- Zusatzmittel für Sand-Zement-Gemische (unbehandelt oder formuliert) zum Erhalt besserer Haftfähigkeit, Abdichtung und Elastizität.
- Basis-Latex zur Herstellung von HAFTMÖRTELN für Innen- und Außenbereiche. Beständig gegenüber konstanter Feuchtigkeit.
- Haftlatex für alle zementhaltigen Produkte, mit Ausnahme von Pasten und Betonschüttungen.

Vorteile

- Im Gegensatz zu den normalen, üblicherweise in Zementssystemen eingesetzten Latexzusätzen besitzt GROVE PRIMER ECO eine sehr hohe Reaktivität, die die Reifung der Mischungen, in denen er verwendet wird, beschleunigt.
- GROVE PRIMER ECO besitzt außergewöhnliche Hafteigenschaften auf jedem beliebigen Untergrund: KUNSTSTOFFE, METALLE, HOLZ, KERAMIK, ZEMENT, GIPS und BITUMEN.

Spezielle Vorbereitung des Verlegeuntergrunds

► Anwendung als HAFTMÖRTEL

- Die gefliesten Oberflächen sind mit NORDECAL FORTE (oder NORDECAL FORTE GEL) abzuwaschen und dann nachzuspülen.
- Die Oberfläche vom Staub reinigen und Fremdkörper oder nicht anhaftende Teile entfernen.

Vorbereitung des Produkts

► Anwendung als HAFTMÖRTEL

Zur Vorbereitung eines effizienten HAFTMÖRTELS wird normalerweise folgende Mischung verwendet:

- In einen Verarbeitungsbehälter passender Größe 1 Teil GROVE PRIMER ECO im Gewichtsverhältnis einfüllen.
- Je nach erforderlicher Fluidität des Mörtels 2 - 3 Teile im Gewichtsverhältnis der Pulverzementmischung unter Rühren der Flüssigkeit zugeben.

Die pulverförmige Zementmischung besteht aus einem 1 Teil Zement und 2 - 3 Teilen Sand (Füllstoff).

@@@Zur Vereinfachung der Arbeiten kann es durch GROVE MASSETTO oder andere Fertigmischungen wie SC1, SC1-F ersetzt werden.

- Rühren, bis ein flüssiger Mörtel entsteht, wobei die Fluidität entweder mit weiterem Wasser oder mit GROVE PRIMER ECO korrigiert werden kann.

GROVE PRIMER ECO

Anwendung des Produkts

► Anwendung als HAFTMÖRTEL

- Auf die zu behandelnde Oberfläche gießen und das Produkt mit Pinseln oder Bürsten gleichmäßig verteilen.
- Nach Beendigung des Auftrags die Überdeckung mit der nachfolgenden Produktschicht innerhalb einer halben Stunde ausführen.

► Anwendung als ZUSATZMITTEL für ZEMENTMASSEN

- 20 - 25% im Gewichtsverhältnis von GROVE PRIMER ECO (auf das Wasser bezogen) dem Anmachwasser zugeben.
- Die Mischung Wasser/GROVE PRIMER ECO zur Vorbereitung des Zementgemischs verwenden.
- Den Auftrag nach den Anweisungen des mit Zusatzmittel versehenen Produkts ausführen.

Verbrauchswerte

Anwendungsweise	Mindestverbrauch	maximaler Verbrauch	Maßeinheit	Verdünnung
Anwendung als HAFTMÖRTEL	0,3	0,4	L/m ²	-
Anwendung als ZUSATZMITTEL für ZEMENTMASSEN	5%	6%	-	auf das Gewicht der Pulver-Fertigmischung

Reinigung der Werkzeuge

- Frisches Produkt: Reinigung mit Wasser (auch Hochdruckreiniger).
- Ausgehärtetes Produkt: mechanische Entfernung.

Technische Daten

► KENNDATEN DES PRODUKTS	Maßeinheit	Wert
Dichte bei 23°C, EN ISO 2811-1	kg/L	1,02 ± 0,05
Farbe	-	Milchig
Konsistenz	-	Flüssig
pH (Potentiometermethode) bei 23°C, ISO 976	-	8,2 ± 0,1

► ANWENDUNGSDATEN UND ENDLEISTUNGEN	Maßeinheit	Wert
Mindesttemperatur zur Filmbildung (MFFT)	°C	+1
Verarbeitungstemperatur	°C	von +5 bis +35

Aufbewahrung des Produkts

- 24 Monate in der geschlossenen Originalpackung an einem trockenen, überdachten, vor Sonnenstrahlen geschützten Ort bei einer Temperatur zwischen +5°C und +30°C.
- Das Produkt ist nicht frostbeständig.

Packungsgrößen

VARIANTE	PACKUNG	ADR	PACKUNGEN PRO PALETTE	KOMPONENTEN
-	12 flaconi da 1 L	NEIN	30 scatole	
-	4 taniche da 5 L	NEIN	24 scatole	
-	20-l-Kanister	NEIN	24 taniche	

Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA

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

GROVE PRIMER ECO

überprüfen. Auf der Website www.nordresine.com ist die letzte Version des vorliegenden Datenblatts einsehbar

AUSGABE

Ausgabe: 23.12.2002

Überarbeitung: 20.02.2018