



W3 IMPERMEABILIZZANTE



CE-Kennzeichnung:
• EN 13813 - Bezeichnung: SR-B2,0

TECHNISCHE MERKMALE



EINSATZBEREICH



ANWENDUNGEN



Beschreibung

Einsatzbereich

Vorteile

Allgemeine Vorbereitung des Verlegeuntergrunds

Spezielle Vorbereitung des Verlegeuntergrunds

Vorbereitung des Produkts

Anwendung des Produkts

Verbrauchswerte

Anwendungsweise	Mindestverbrauch	maximaler Verbrauch	Maßeinheit	Verdünnung
Für die normale Glättung	1,0	1,5	kg/m ²	-
Für die normale Glättung mit Armierung aus Glasfasergewebe RETE DI VETRO 160	2,0	2,5	kg/m ²	-
Für die Wiederherstellung der Oberfläche eines Industriebodens	2,0	2,0	kg/m ²	-

Reinigung der Werkzeuge

Nützliche Tipps für die Verlegung

Technische Daten

W3 IMPERMEABILIZZANTE

► KENNDATEN DES PRODUKTS	Maßeinheit	Wert
--------------------------	------------	------

► ANWENDUNGSDATEN UND ENDLEISTUNGEN	Maßeinheit	Wert
-------------------------------------	------------	------

► TECHNISCHE DATEN	Maßeinheit	Wert
--------------------	------------	------

► TECHNISCHE DATEN	Maßeinheit	Wert
--------------------	------------	------

Aufbewahrung des Produkts

Packungsgrößen

VARIANTE	PACKUNG	ADR	PACKUNGEN PRO PALETTE	KOMPONENTEN
-	kit (A+B+C) da 9,5 kg	P*	21 kit	A = 2,5 kg (fustino) B = 2 kg (fustino) C = 5 kg (sacchetto)
-	kit (A+B+C) da 19 kg	P*	21 kit	A = 5 kg (fustino) B = 4 kg (fustino) C = 10 kg (2 sacchetti)

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:

Überarbeitung: