



# NORPHEN VASCHE

CE-Kennzeichnung:  
 • EN 1504-2 (C) - Principi: PI-MC-PR-IR



## 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 Becken mit kleinen Abmessungen ohne Wasserbewegung	0,50	0,55	kg/m <sup>2</sup>	-
Für Becken mit mittleren-großen Abmessungen und Wasserbewegung	0,75	0,80	kg/m <sup>2</sup>	-
Größere und kleine Kanäle, Becken mit starker Wasserbewegung (Anwendung mit Verstärkung aus VETROMAT 22)	2,0	2,2	kg/m <sup>2</sup>	-

## Reinigung der Werkzeuge

## Nützliche Tipps für die Verlegung

## Technische Daten

► KENNDATEN DES PRODUKTS	Maßeinheit	Wert

# NORPHEN VASCHE

► 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
RAL 7040	(A+B) da 9 kg	JA	-	A = 6 kg (fustino met.) B = 3 kg (latta)
FARBE PREISKLASSE 1	(A+B) da 9 kg	JA	-	A = 6 kg (fustino met.) B = 3 kg (latta)
FARBE PREISKLASSE 2	(A+B) da 9 kg	JA	-	A = 6 kg (fustino met.) B = 3 kg (latta)
FARBE PREISKLASSE 3	(A+B) da 9 kg	JA	-	A = 6 kg (fustino met.) B = 3 kg (latta)
FARBE PREISKLASSE 4	(A+B) da 9 kg	JA	-	A = 6 kg (fustino met.) B = 3 kg (latta)

Legenda ADR:  
SI' = merce 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 überprüfen. Auf der Website [www.nordresine.com](http://www.nordresine.com) ist die letzte Version des vorliegenden Datenblatts einsehbar.

## AUSGABE

Ausgabe:

Überarbeitung: