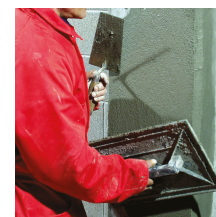




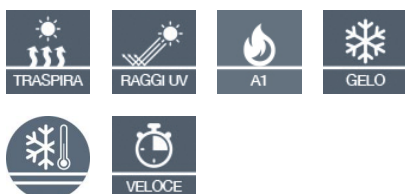
# GROVE RASANTE

Marquage CE:  
• EN 1504-3 - Classe : R2-A1

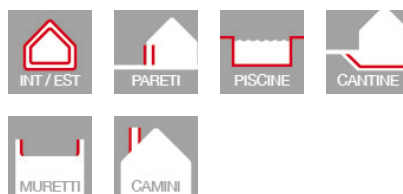
Certifications:  
• Contatto con acqua potabile D.M. 174/2004



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



## DOMAINE D'UTILISATION



## APPLICATIONS



### Description

### Domaine d'utilisation

### Avantages

### Préparation générale du support de pose

### Préparation spécifique du support de pose

### Préparation du produit

### Application du produit

### Consommations

type d'application	consommation minimale	consommation maximale	Humidité max	dilution
Pour réaliser 1 mm d'épaisseur de produit durci	1,7	1,8	kg/m <sup>2</sup>	de produit en poudre

### Nettoyage des outils

### Conseils utiles pour la pose

### Données techniques

► DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT	Humidité max	valeur

# GROVE RASANTE

► **DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT** Humidité max      valeur

► **INFORMATIONS D'APPLICATION ET PERFORMANCES FINALES** Humidité max      Valeur

► **DONNÉES TECHNIQUES** Humidité max      valeur

► **DONNÉES TECHNIQUES** Humidité max      valeur

## Conservation du produit

### Conditionnements

VARIANTE	CONDITIONNEMENT	ADR	CONDITIONNEMENTS COMPOSANTS PAR PALETTE
BIANCO	sac de 25 kg	NON	48 sacchi
Gris	sac de 25 kg	NON	48 sacchi

Legenda ADR:  
NO = merce NON PERICOLOSA

### MENTIONS LÉGALES

Les conseils sur la façon d'utiliser nos produits correspondent à l'état actuel de nos connaissances et ils ne comportent pas l'assurance et / ou la prise de responsabilité sur le résultat final après. Par conséquent les clients ne sont pas exonérés de l'obligation de vérifier l'aptitude des produits à satisfaire les buts et les objectifs fixés avec des tests préliminaires. Le site contient [www.nordresine.com](http://www.nordresine.com) la dernière révision de cette fiche technique.

### ÉDITION

Émission :

Révision :