

# TILEPUR BASE



## 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
-	0,025	0,050	L/m <sup>2</sup>	-

### Nettoyage des outils

---

### Conseils utiles pour la pose

---

### Données techniques

► DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT	Humidité max	valeur

► INFORMATIONS D'APPLICATION ET PERFORMANCES FINALES	Humidité max	Valeur

► DONNÉES TECHNIQUES	Humidité max	valeur

# TILEPUR BASE

► DONNÉES TECHNIQUES	Humidité max	valeur
----------------------	--------------	--------

## Conservation du produit

## Conditionnements

VARIANTE	CONDITIONNEMENT	ADR	CONDITIONNEMENTS COMPOSANTS PAR PALETTE
-	12 flacons da 1 L	P*	30 scatole

Legenda ADR:

P\* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

## 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 :