



## DONNÉES TECHNIQUES

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Couleur               | blanc crème  |
| Domaine d'emploi      | intérieur, en sol et mur   |
| Durée d'ajustabilité* | env. 25 min  |
| Densité apparente     | env. 1,6 g/cm <sup>3</sup>   |
| Praticable*           | après env. 12 h<br>(suivant la température du local et la porosité du support) |
| Chauffage au sol      | adapté   |
| GISCODE               | D 1 selon TRGS 610   |
| Classement COV        | A+   |
| Stockage              | 12 mois à l'abri du gel  |

\*À + 20 °C et une humidité relative de l'air de 65 %. Des températures plus basses augmentent significativement ces délais, de même que des températures plus élevées les réduisent.

## CONSOMMATION

Environ 800 g/m<sup>2</sup> avec une spatule B6.

## NETTOYAGE

Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

## CONDITIONNEMENT/PALETTISATION

| Définition                   | Numéro d'article | EAN           |
|------------------------------|------------------|---------------|
| 33 x 15 kg seau en plastique | 49100            | 4015705491004 |

Les indications contenues dans cette fiche technique sont basées sur les expériences faites et ne sont fournies qu'à titre de consignes générales. Nous déclinons toute responsabilité quant au résultat des travaux car nous n'avons aucune influence sur une mise en œuvre et sur les conditions de pose adéquates. Il est recommandé d'effectuer des essais pratiques avant chaque utilisation.

Situation: 26.02.2018/ma-lo