

## Sanavel

Peinture non toxique, respirante, pour intérieurs, au silicate de potassium



Peinture respirante, naturelle, non-toxique, pour intérieurs, à base de silicate de potassium. Formulation à base minérale, active, à haute capacité anti-moisissure et anti-condensation, préparée selon des recettes traditionnelles, pour une utilisation dans les constructions écologiques, les nouvelles constructions et la restauration de bâtiments et de monuments historiques.

**CODE DOUANIER:** 3209 9000

**COMPOSANTS:** Monocomposant

**ASPECT:** Liquide

**COULEURS DISPONIBLES:** Demander les couleurs disponibles

**EMBALLAGES ET DIMENSIONS:** Seau 4 l - Seau 14 l

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Sanavel est composé de silicate de potassium, pigments naturels. Il présente une excellente respirabilité, de très bonnes propriétés anti-moisissure et antibactérienne. Pas de solvants, diluants, substances nocives et émissions toxiques en général, et n'a pas d'effet thermoplastique.

### CHAMPS D'APPLICATION

Peinture décorative et de restauration des intérieurs.

### SUPPORTS AUTORISÉS

Crépis - Béton - Mortiers de béton, à la chaux et mixtes - Préfabriqués - Peintures et crépis

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les surfaces d'application devront être nettoyées, sans saletés, parties friables et incohérentes, poussière, etc.

### MODE D'EMPLOI

Appliquer au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Sanavel est "hors poussière" (a commencé à être consistant au toucher) après environ une heure. Une autre couche peut être passée après 4-5 heures, tandis qu'en profondeur, il sera sec après 10-12 heures.




## MÉTHODES D'APPLICATION

Pinceau - Rouleau - Jet


## NETTOYAGE DES OUTILS

Eau


## CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES

 Appliquer en deux couches

 Poids spécifique: 1.61 kg/dm<sup>3</sup>

 Température d'utilisation: +5 / +30 °C

 Conservabilité: 12 mois

 Sans solvants

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

EN 13300 - categoria

Résistance à l'abrasion humide **3**

UNI EN 1015-19

Transpirabilité **7.5 μ**

Résidu sec **58 %**

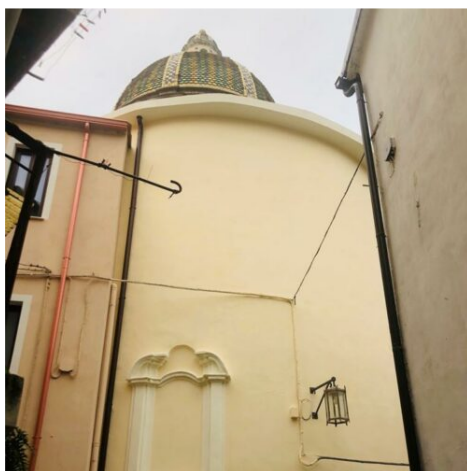
## CONSOMMATION

Appliquer de 0,30 à 0,40 litres de Sanavel par m<sup>2</sup> de surface à peindre.

## STOCKAGE ET CONSERVATION

Craint le gel. Stocker le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques.

## GALERIE PHOTOGRAPHIQUE



Produit et distribué par **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italie  
Tél : +39 0376.604185 / 604365  
Fax : +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Mise à jour du **25-07-2022**  
Conditions de vente et avis légaux disponibles sur  
<https://www.azichem.com/conditions-generales-de-vente>  
**Nombre total de pages de ce document: 3**

## CONTENUS ADDITIONNELS



## AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer sur surfaces à base de placo, sur surfaces non mûrées, sur surfaces humides ou chaudes, avec lumière solaire directe. Éviter l'exposition directe prolongée au vent et au soleil des surfaces fraîches.

Lors de l'application, protéger le verre, le métal émaillé, l'aluminium, les tuiles vernissées etc. qui peuvent être opacifiés par contact accidentel avec des solutions en silicates. En fonction des conditions de température au moment de l'application et pendant le séchage et le durcissement, les couleurs peuvent subir de légères variations chromatiques. Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques.

Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assurant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.

