

Traitement hydrofuge et oléofuge

SANTACH

Protections et traitements de surfaces

Protection anti-tâches des surfaces poreuses



Présentation

SANTACH est un vernis d'imprégnation non filmogène à base de silanes organo-fonctionnels en phase aqueuse.



Points forts

- Prêt à l'emploi
- Efficace sur toutes les surface poreuses
- Haut effet déperlant
- S'applique en 1 seule fois
- Invisible
- Facilite le nettoyage des surfaces traitées

Propriétés

- SANTACH protège les supports non fissurés contre l'humidité, les salissures grasses (huiles organiques et minérales), les acides (vinaigre, acide tannique, etc.) et les alcalis (ammoniaque, détergents).
- Efficace sur de nombreux supports poreux tels que : pierre de taille, marbre, grès, plâtre, brique, terre cuite, pavés autobloquants etc.
- SANTACH laisse respirer les supports tout en empêchant la pénétration des molécules d'eau, d'huile, de corps gras, etc.
- SANTACH ne modifie pas l'état de surface des zones traitées et ne rend pas les surfaces glissantes.
- L'emploi de SANTACH facilite le nettoyage des surfaces traitées.

Mode d'emploi

Produit prêt à l'emploi.

- Appliquer en une seule couche sur des surfaces propres et sèches à l'aide d'un pulvérisateur, d'une brosse ou d'un rouleau.
- Arrêter l'application lorsque le support est saturé.
- Eviter les coulures.
- Si nécessaire, étaler les éventuelles gouttelettes avec un pinceau.
- Laisser sécher jusqu'à ce que la surface traitée ait retrouvé son aspect original.
- Consommation : 1 litre permet de traiter 4 à 10 m² suivant la porosité du support.
- Durée de protection des supports : 1 an.
- Nettoyage des surfaces traitées à l'eau ou avec un détergent neutre de type ODOFLOR.
- Ne pas appliquer sur une surface mouillée.

Température de mise en oeuvre : > 5°C

Caractéristiques générales

N° de référence : SAN10984

Aspect : Liquide

Couleur : beige

Odeur : alcoolisée

Densité : 1,03

Caractéristiques techniques

pH : 5

Point éclair : >60

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 5 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante

Durée de stockage conseillée : 12 mois