

VERTIKAL STOPSEL

CONÇU & FABRIQUÉ EN FRANCE

→ DÉSIGNATION

CONVERTISSEUR ET NEUTRALISANTS DE SELS, TRAITEMENT ANTI-SALPÊTRE ET MINÉRALISATEUR, SOLUTION AQUEUSE DE TRAITEMENT DES SELS HYGROSCOPIQUES

→ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Consistance : Liquide incolore
 - Densité spécifique : 1,25 (+/- 0,01) à 20 °C
 - Matière active : 40 % (+/- 5 %) SILICATE
 - Ininflammable et non toxique
 - Odeur : Inodore
-

→ DESTINATION

EMPLACEMENT

- Extérieur et intérieur.

SUPPORTS

- S'applique sur tous supports absorbants tels que : enduit hydraulique monocouche, ciment, crépi, béton, pierre, brique, plâtre, etc.

RECONSTITUTION

- **VERTIKAL STOPSEL** agit par réaction chimique transformant les sels solubles en sels hydrophobes par cristallisation irréversible.



→ PROPRIÉTÉS

- Agit en profondeur.
- Évite la résurgence des sels et du salpêtre.
- Améliore la dureté.
- Laisse respirer et augmente la cohésion du support.
- Empêche l'absorption d'humidité atmosphérique par la surface des matériaux.
- Traitements intérieurs confortables car inodores.

→ MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Décaper tout revêtement de surface ou film (peintures, revêtement organique, etc.). Enlever toutes matières friables non adhérentes ou non cohérentes.
- Les surfaces contaminées par les sels devront être piquées, brossées, dépoussiérées, rincées, propres et sèches avant l'application du **VERTIKAL STOPSEL**. Les surfaces à appliquer devront être préparées conformément au cahier des charges.

NETTOYAGE

- Nettoyer à l'eau claire les outils avant séchage du **VERTIKAL STOPSEL**.

APPLICATION

- Mouiller le support à l'eau et à saturation avant application du **VERTIKAL STOPSEL**.
- Appliquer sur fond mouillé la 1ère couche pure de **VERTIKAL STOPSEL** à saturation (brosse, rouleau, pulvérisateur).
- Laisser agir entre 2 heures et 4 heures maximum.
- Appliquer sur fond humide la 2ème couche de **VERTIKAL STOPSEL** à saturation.

RENDEMENT DE SURFACE

- Consommation en 2 couches : 500 à 700 g au m². Cette consommation sera plus importante selon la porosité du support.

SÉCHAGE À 20 °C et HUMIDITÉ RELATIVE DE 65 %

- Sec : 48 heures.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Stocker à l'abri du gel et de l'humidité
- Se référer à notre Fiche de Données de Sécurité (consultable sur www.vertikal.fr).

DÉCHETS

- Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux. CED : 080112.

→ ASSURANCE

VERTIKAL STOPSEL est un produit à usage professionnel, assuré auprès de la compagnie GENERALI au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

Durée de conservation en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité : 12 mois.

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatives. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre.

L'évolution de la technique étant permanente, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

