

anti-salitre



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

TOPECA, Lda
Rua D. Nuno Alvares Pereira, 53
2490-114 Cercal – Ourém
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070
Fax.: 00 351 – 249 580 079

TOPECA
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

geral@topeca.pt
www.topeca.pt

anti-salitre

traitements de l'humidité



utilisation

Anti-Salitre est un produit prêt à l'emploi qui traite les zones avec du salpêtre. Anti-Salitre cristallise les sels dans leur structure poreuse évitant ainsi que les revêtements soient affectés. Il pénètre dans le substrat le rendant imperméable et résistant à la formation de sels.

support

- Enduit ciment;
- Béton;
- Plâtre;
- Maçonnerie;
- Pierre.



anti-salitre

traitements de l'humidité

recommandations

Les zones traitées n'éliminent pas le problème de salpêtre tant que l'humidité ascendante n'est pas éliminée.

Si vous voulez revêtir le support avec du renformis vous devrez le faire avec de l'Anti-Salitre frais.

composition et caractéristiques

Composition:

Solution aqueuse de copolymère et additifs spécifiques.

Caractéristiques:

pH: 7,5 - 8,5.

Masse volumique: 1030 kg/m³.

Temps de séchage: 1 hora.

Température d'application: +5°C a +30°C.

couleur

Incolore

consommation

Dépend de l'absorption du support.
Etant donné qu'à titre indicatif: 0,5 à 1 Litro/m².

conditionnement

Flacons d'1 litre.
Boîtes de 18 Flacons.

conservation

1 an en emballage fermé à l'abri de l'humidité.



anti-salitre

traitements de l'humidité

préparation du support

Enlever tous les contaminants du support à l'aide d'une brosse sèche.

Le support devra être sain. Cas contraire, il faut éliminer le renformis/revêtement existant et procéder au traitement anti-salitre.

Réparer toutes les fissures et infiltrations.



application

Pour éviter l'apparition de sels à la surface, revêtir le substrat avec Topeca Sane.

Appliquer le produit avec un rouleau ou un pinceau jusqu'à saturation du support.

Appliquer en couches successives.

