

Définition

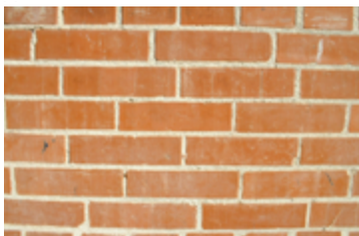
Présentation :

ANTI-SALPÊTRE préserve durablement les matériaux des dégradations liées aux intempéries et au gel (effritements, cassures, mousses et moisissures) :

- Réagit avec l'humidité des murs et empêche les infiltrations d'eau.
- Son pouvoir pénétrant exceptionnel bloque la remontée des sels naturellement présents dans les murs qui sous l'action de l'humidité sont dissous et ressortent à l'air sous forme de traces blanchâtres.
- Les agents bactéricides puissants présents dans la formule détruisent radicalement les germes des micro-organismes qui se trouvent un milieu favorable à leur développement (sels minéraux et notamment les nitrates).
- Les matériaux une fois traités sont préservés durablement des dégradations liées aux intempéries et au gel.

Propriétés

- Stoppe l'humidité en profondeur dans le matériau.
- Evite le cloquage des peintures et le décollement des tapisseries.
- Assainit et durcit le support.
- Microporeux. Laisse respirer le support.
- Empêche les moisissures de se développer.
- Empêche la résurgence des sels et de salpêtre.
- Application possible sur supports humides.
- Recouvrable.
- Facile à mettre en œuvre.



« Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. »

Application

Préparation des supports:

- Nettoyer, brosser, dépoussiérer et / ou gratter les supports à traiter.
- Eliminer les vieux papiers peints et peintures écaillées.
- Eliminer les mousses et les moisissures avec ANTI-MOUSSE.

Mise en oeuvre:

- ANTI-SALPÊTRE est prêt à l'emploi.
- Le support doit être imprégné de bas en haut en une ou plusieurs fois (selon la porosité) jusqu'à saturation.
- Prendre soin de déborder largement le traitement autour des parties infectées pour éviter toute réapparition sur des parties voisines.
- Renouveler l'application tous les ans dans des conditions normales d'entretien du support ou dès apparition de salpêtre ou dès diminution de l'effet imperméabilisant. Le produit est efficace après séchage.

Séchage/Outils/Nettoyage:

- Séchage (20°C) : 6 heures
- Matériel : brosse, rouleau ou pulvérisateur.
- Nettoyage du matériel : White spirit

Recommandations:

- Stockage : Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Durée de conservation 2 ans en emballage d'origine fermé.
- T° d'application : Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 35°C.
- Bien mélanger le produit avant son utilisation.
- Intervalle à respecter entre l'application et le contact avec le support : 24 h.
- Ne pas réutiliser l'emballage après l'emploi du produit.
- Butylcarbamate de 3-iodo-2-propynyle (CAS 55406-53-6) : 0.35% (m/m)
- TP 10 : Protection des ouvrages de maçonnerie.

Consommation

3 à 4 m² / L selon la porosité du support.

Conditionnement

0.75 L, 2.5 L et 20 L.



Plâtre, Briques, pierre, ciment



Transport

1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.3, III, (D/E), Quantités limitées (ADR) : 5L, Code de classification (ONU) : F1, Danger n° : 30

Hygiène et Sécurité

Contient du carbamate de 3-iodo-2-propynylbutyle. Peut déclencher une réaction allergique. Produit inflammable. Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.