

01.06 – PLIONEUCE SCELLANT– Anti-Salpêtre

CONSIDÉRATIONS:



A base d'une combinaison de résines acryliques de base solvant, ce produit a été développé pour permettre un bon "scellage" des crépis trop alcalins et pour permettre un combat efficace contre le développement du salpêtre. Aide dans la consolidation, fixation de supports grâce à sa pénétration efficace dans ces derniers.

PROPRIÉTÉS :

- Excellente résistance aux agents chimiques.
- Résistant à l'alcalinité.
- Résistant à la formation de moisissures.
- Combat efficacement le salpêtre.

CARACTÉRISTIQUES:

- **Densité**.....0,820 ± 0,05
- **Viscosité**.....15 ± 2'' Ford IV (20°C)
- **Couleur**.....Transparent, incolore
- **Séchage superficiel**.....4 à 6 heures
- **Séchage en profondeur**.....± 24 heures
- **COV (composants organiques volatils)**....^{a)} Valeur limite UE pour ce produit, cat. (A/h) 750 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 722 g/l COV.

UTILISATION :

Utilisé comme scellant pour les parois intérieures et extérieures en crépi, spécialement quand elles rendent évident la présence d'efflorescences ou de salpêtre.

Peut être aussi appliqué sur la pierre ou le béton.

C'est une excellente base pour quelconque type de "peinture aqueuse" et même pour la peinture à base de "PLIONEUCE".

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces doivent être propres, sèches, sans poussière, saleté ou moisissures. En cas de repeinture, brosser convenablement le support de façon à éliminer des restes de peinture mal adhérente.

APPLICATION :

Bien mélanger le produit avant de l'appliquer.

L'application est faite au rouleau ou pinceau, en une seule couche et sans dilution.

DILUTION :

Le produit est fourni prêt à l'emploi.

- RENDEMENT :** Variable en fonction de l'absorption du support.
En moyenne et par couche 8 à 10 m²/litre.
- NETTOYAGE DU MATÉRIEL:** Avec du "DILUANT PLIOLITE" ou du "DILUANT CELLULOSIQUE", juste après l'application.
- PRÉCAUTIONS :**
- Bien que ce ne soit pas un produit avec une odeur très active, il est convenable que le local ait une bonne rénovation d'air.
 - En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment avec de l'eau.
- STOCKAGE ET EMBALLAGE:** Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité favorables, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement. L'utiliser, de préférence, jusqu'à 2 ans après la date de fabrication, pouvant être utilisé après cette date, à partir du moment qu'une homogénéisation facile du produit puisse se vérifier.
Il est fourni en emballages de 1lt, 5lt et 15 litres.

Note a): La valeur COV mentionnée ci-dessus se réfère au produit prêt à l'emploi, selon les caractéristiques techniques recommandées par nos soins. Nous ne sommes pas responsables des autres mélanges apportés au produit. Nous attirons une attention particulière sur tout agent le long de la chaîne d'approvisionnement pour la responsabilité qu'il encourt en ne respectant pas ce que détermine la directive 2004/42/CE.