

Présentation

PIERRE'NET est un nettoyant façade nouvelle génération, sans soude, potasse, ni solvant organique, il permet de nettoyer les surfaces noircies par la pollution atmosphérique.

PIERRE'NET ne dégrade pas les surfaces calcaires, et ne nécessite pas de neutralisation après rinçage. Gel semi liquide, il convient parfaitement pour une application verticale au pulvérisateur, à l'airless, au rouleau ou à la brosse.

Avantages du produit

- Ne nécessite pas de neutralisation
- Odeur : faible et agréable
- Légèrement gélifié, bonne tenue sur les supports. Le produit peut agir pendant plusieurs heures.
- Peu moussant, rinçage facilité

Propriétés physico-chimiques

- Aspect : gel semi liquide
- Odeur : faible
- pH : 12
- Densité : 1.01

Application

Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Bien agiter avant utilisation. Bien mouiller le support avant application. Appliquer sur support humide, une couche homogène sans coulure, au pulvérisateur, airless, brosse ou rouleau. Bien rincer à l'eau sous pression toutes les surfaces traitées, de bas en haut. Nettoyer les outils à l'eau après application.

Consommation

300 à 500 g / m², soit 2 à 3 m² par Kg.

La consommation est en fonction de l'état de surface du substrat, de sa porosité et du degré de salissure.

Temps d'action

Laisser agir entre 1h et 12h selon le degré de salissure et suivant essais. En cas d'encrassement important, on pourra laisser agir une nuit, sans laisser sécher le produit. Ne pas laisser sécher le produit.

Rinçage

L'élimination se fait à l'eau sous pression avec une machine à haute pression. Rincer abondamment afin d'éliminer tout le produit appliqué. Les surfaces traitées n'ont pas besoin d'être neutralisées. Renouveler l'opération si nécessaire.

Précautions / hygiène et sécurité

Nous attirons l'attention de l'utilisateur sur le fait qu'un lavage trop poussé de la pierre, peut provoquer des efflorescences par dissolution par l'eau de certains sels constituant le réseau cristallin du substrat. Toujours réaliser un essai sur une petite surface avant traitement. Produit irritant. Utilisation de gants, de vêtements de protection, de protection du visage et de lunettes pour l'utilisateur, comme pour toute application de produits chimiques.

Consulter les fiches techniques et de données sécurité avant utilisation.

Contact avec les yeux : Rincer immédiatement abondamment avec de l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un spécialiste. Contact avec la peau : Laver avec de l'eau tiède et du savon.

Nettoyage

Nettoyage des ustensiles et matériels d'application avec de l'eau.

Stockage

Stockage à l'abri du gel et des fortes chaleurs dans son emballage d'origine fermé

Limite d'utilisation

Eviter d'utiliser le produit sur support trop chaud, en plein soleil ou sous la pluie. Température d'application entre +5°C et +30°C.

Ne pas appliquer par grand vent, sur support gelé, en cours de gel.

Ne pas appliquer sur des supports chaud ou en plein soleil.

Eviter le contact avec les surfaces métalliques.

Ne pas laisser sécher le produit

Ne pas diluer.

Ne pas traiter les façades en plâtres.

Ces recommandations sont fondées sur nos connaissances à ce jour, et ont été déterminées en fonction des caractéristiques du produit et, le cas échéant, des applications pour lesquelles il est préconisé. La responsabilité de Pelicoat France ne saurait être engagée en cas d'incidents consécutifs à l'emploi de l'un de ses produits à des fins ou dans des conditions non préconisées dans les documents techniques et de sécurité fournis par elle, ni en cas de non-respect des règles de sécurité et des précautions à observer dans l'exercice de votre profession, ni en cas d'utilisation avec des produits non compatibles avec ceux de Pelicoat France. Cette fiche peut faire référence à des textes réglementaires. Elle ne saurait pour autant compter une énumération exhaustive des textes promulgués à la date de la rédaction et ne dispense en aucun cas l'utilisateur de se reporter à l'ensemble des textes officiels pour connaître les obligations qui lui incombent.