



Fiche produit

TRAITEMENT IMPERMÉABILISANT FAÇADES ET TOITURES

Définition

Produit incolore hydrofuge, destiné au traitement des matériaux absorbants dans la lutte contre l'humidité et ses effets dévastateurs.

Sa formule spécifique rend le traitement complètement invisible permettant ainsi de ne pas modifier l'aspect naturel du support.

Le produit est microporeux ce qui permet de laisser respirer le support et ainsi favoriser son assèchement.

Protège durablement contre les agressions climatiques.

Le traitement est durable et efficace jusqu'à 10 ans* (utilisation selon nos indications ci-contre).

Utilisation

1. La préparation

- Le produit s'utilise sur matériaux propres et parfaitement secs (séchage sur plusieurs jours après pluie, lavage et traitement), débarrassés de toutes souillures ou particules non-adhérentes.
- Les mousses seront préalablement traitées avec un antimousse de notre marque.
- Nous recommandons de laisser vieillir quelques mois les enduits bétons et ciments neufs avant traitement.
- Nous conseillons de masquer les vitres et menuiseries pour limiter le nettoyage éventuel.

2. L'application

- L'IMPERMÉABILISANT FACADES & TOITURES est prêt à l'emploi et s'utilise au pinceau, rouleau ou pulvérisateur généralement en deux passes mouillé sur mouillé en cherchant à bien imprégner jusqu'à refus du support pour une action efficace.
- L'application se fera de préférence du bas vers le haut afin de bien visualiser l'évolution du traitement.

Conseils

- Appliquer par des températures comprises entre 8 et 25°C.
- Les fonds seront parfaitement secs. Ne pas utiliser sur des supports détrempés.
- Utiliser dans des zones bien ventilées.
- Porter des gants et des lunettes de protection.
- Bien refermer le bidon après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.

Sécurité

Danger. Hydrocarbures, C9-C12, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, aromatiques (2-25%). Liquide et vapeurs inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur / des étincelles / des flammes nues / des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas d'ingestion : appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise. Éliminer le contenu / récipient dans une déchetterie. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide.