

PROPRIÉTÉS :

LABO 13022 est un imperméabilisant spécialement conçu et formulé pour une utilisation en extérieur, avec un fort effet perlant.

LABO 13022 est un produit prêt-à-l'emploi.

LABO 13022 rallonge et renforce la durée de vie des matériaux.

LABO 13022 est un produit en phase aqueuse et sans contraintes/étiquetage de transport.

LABO 13022 ne jaunit pas aux U.Vs.

LABO 13022 empêche, sur le long terme, le développement des moisissures, en bloquant l'infiltration de l'eau au niveau des surfaces traitées.

LABO 13022 améliore l'isolation thermique, en supprimant l'humidité dans les matériaux de construction.

LABO 13022 est recouvrable par les enduits, les peintures.

MODE D'EMPLOI :

LABO 13022 s'applique sur tous supports poreux, non-fissurés tels que le crépis, les enduits, les pierres naturelles ainsi que sur les murs et façades poreux non-peints.

La durée de vie des pierres ou supports traités est d'environ 5 ans. La phase solvante est de 10 ans.

L'application se fait par pulvérisations ou par applications à la brosse.

Avec 1L de produit, nous pouvons traiter env. 3 à 5 m² de surface.

Selon la porosité de la pierre (pour les surfaces très poreuses), une deuxième application sera nécessaire ½ heure à 1H après la première passe.

Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes-rendus ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.