



CONSOLIDANTE PIETRE

DURCISSEUR DE MURS - À BASE DE SOLVANT

DESCRIPTION

Agent de consolidation hydrofuge. Arrête le vieillissement et le farinage qui se produit inévitablement avec le temps. Pénètre en profondeur et augmente la résistance des pierres naturelles qui s'effritent.

Pour les pierres naturelles, le calcaire, la terre cuite, les briques, l'ardoise, le tuf, les briques, le Clinker, le ciment, les statues, les colonnes, les monuments.

- **NON FILMOGÈNE**
- **PÉNÉTRANT**
- **RÉSISTANT AUX UV**
- **NE COULE PAS**
- **NE JAUNIT PAS**
- **RALENTIT LA DÉGRADATION**

UTILISATION

APPLICABLE AVEC UNE BROSSE À POILS COURTS
OU UN ROULEAU À POILS COURTS

COMMENT

Appliquer toutes les 30 minutes jusqu'à ce que le substrat soit complètement saturé.

Attention : Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C et en plein soleil. Lors du séchage, protéger la surface de l'eau et de l'humidité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide jaunâtre
Odeur	Caractéristique
Densité	0,965 kg/l
Rendement	2-10 m ² /lt
Point d'inflammation	>21°C
Composition	Résines solvantées
Séchage à 25°C	12h
Séchage à 15°C	24h
Conservation	24 mois (intact)

Recommandation : Conserver le produit dans un endroit sec et ne pas le stocker à des températures inférieures à 5°C et supérieures à 35°C. Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart des sources de chaleur. Tenir hors de portée des enfants.

CODES - EMBALLAGE

Code Produit	1PL001
Code Ean	8020089997789
Format	Bidon de 1000 ml
Emballage	12 bidons

Code Produit	1PL005
Code Ean	8020089997765
Format	Bidon de 5 litres
Emballage	4 bidons

Le indicazioni della presente scheda tecnica, si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.