

MORTIER D'IMPERMÉABILISATION

25Kg



CARACTÉRISTIQUES

• INDICATIONS

Un sac de 25 kg = 13,5 L de mortier d'imperméabilisation

DOSAGE EN EAU : 6,5 à 7,1 L par sac de 25 kg

• RÉISTANCES (VALEURS MOYENNES)

PERFORMANCE DU BÉTON À L'ÉTAT DURCI

à 28 jours

20 MPa



MICRO MORTIER D'IMPERMÉABILISATION en couche mince

ATOUTS PRODUIT



FACILE ET RAPIDE À UTILISER

- Produit prêt à l'emploi de qualité
- Facilité d'utilisation

PRÊT
À
L'EMPLOI

APPLICATION EN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

- S'utilise pour de petits travaux de maçonnerie au sol et sur les murs en intérieur et extérieur
- S'applique en couche mince

IDÉAL POUR LE TRAITEMENT D'ÉTANCHÉITÉ DES PAROIS ENTERRÉES DES BÂTIMENTS

- Un conditionnement adapté aux petits travaux : 25 kg
- Convient parfaitement aux travaux de scellement rapide et de réparation en maçonnerie
- Peut resté nu ou être recouvert d'un parement de finition
- Agit par micro cristallisation (éléments verticaux et horizontaux)

ATOUTS LAFARGE



APPLICATIONS



- Murs de fondations, sous-sols, caves, fosses
- Murs d'ascenseur, garages, locaux techniques,...
- Dallage sur terre-plein
- Coupure de capillarité



MURS DE FONDATION, SOUS-SOLS, CAVES...

- Piscines privées (bassins en béton, hors carrelage)
- Scellement de carottes de béton
- Cuvelage sur support béton



PISCINES PRIVÉES

DOSAGES



RÉALISATION D'UN ENDUIT



Dosages pour 1 sac de 25 kg

	Surface : m ²	Nombre de sacs	Quantité d'eau utilisée
Enduit : 1 ^{ère} couche	30	2x25 kg	14 litres
Enduit : 2 ^{ème} couche	30	2x25 kg	14 litres
Enduit	30	4x25 kg	28 litres

Dosages donnés à titre indicatif et pouvant varier suivant la provenance des matériaux et leur teneur en eau.

Les caractéristiques techniques et conditions restrictives d'utilisation de nos produits sont disponibles sur demande avec FTP.

CONSEILS DE MISE EN OEUVRE



Préparation du support

- Nettoyez les supports afin que des résidus ne viennent pas nuire à la bonne adhérence du produit. Ils doivent être propres, sains, exempts de poussière et regarnis si des éclats ou épaufrures importants sont détectés.
- Humidifiez le support avant application et attendez que les surfaces soient ressuyées avant d'appliquer le produit.

Préparation du mortier

- Mélangez la poudre avec l'eau (6,5 à 7,1 L d'eau par sac de 25 kg) à l'aide d'un malaxeur électrique à vitesse lente jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène.

Applications

- Application manuelle
 - Appliquez une 1^{ère} couche de 1,5 à 2,5 kg/m²

à la brosse ou avec une taloche en inox. Laissez sécher de 6 à 24h.

- Appliquez une 2^{ème} couche croisée de 1,5 à 2,5 kg/m² après avoir légèrement humidifié la première.
- Application mécanique : pompe à mortier
 - Pression de réglage à l'eau : 8 à 10 bars
 - Pression de fonctionnement pâte : 8 à 10 bars
 - Buses de projection (mini) : 10 mm
 - Appliquez à la machine et resserrez à la taloche inox
 - Epaisseur d'application : 3 à 5 mm
- Application pour l'imperméabilisation sous-carrelage : (piscine, dallage)
 - Application en 2 couches à l'aide d'une taloche en inox
 - 1^{ère} couche de 1 à 2 mm de 1,5 à 2,5 kg/m²

- 2^{ème} couche de 1 à 2 mm de 1,5 à 2,5 kg/m²
Les consommateurs peuvent varier selon le support (nature, planéité, rugosité)

Application délai de recouvrement

- Enduit mortier : ≤ 72h
- Carrelage : ≥ 7 jours
- Peinture, RPE (DTU 59.1) : > 15 jours
- Remblaiement : ≥ 7 jours

Après l'application

- Protéger du soleil, de la pluie, du vent et du gel
- Bien nettoyer les outils à l'eau après utilisation afin d'éviter la prise du mélange

SERVICES EXCLUSIFS



Disponibilité produits :

optimisée grâce à la proximité entre nos cimenteries et votre négoce habituel (100 km moyenne de distance).

Sécurité :

indications systématiques sur nos sacs des recommandations de sécurité et d'ergonomie pour les utilisateurs.

Site Internet :

informations générales, fiches commerciales, fiches de données de sécurité, déclarations des performances...

Assistance chantiers :

conseils de mise en œuvre pour les chantiers techniques.

www.lafarge.fr



Lafarge Ciments Distribution

14-16 boulevard Garibaldi
92130 Issy-les-Moulineaux