

MORTIER REFRACTAIRE BOSTIK

MORTIERS DE MONTAGE

Idéal pour cheminée et barbecue.

Destination : mur - intérieur / extérieur.



DESTINATIONS

Montage d'éléments de cheminée, de barbecue et tous les éléments réfractaires au contact immédiat du feu ou utilisées en milieux agressifs.

Assemblage de conduits d'évacuation.

Destination : mur - intérieur / extérieur.

AVANTAGES

Résiste jusqu'à 1200°C.

Ne fissure pas.

MISE EN OEUVRE

Le support doit être propre, sec, solide, exempt de graisse et de parties non adhérentes.

Il doit être humidifié sans être ruisselant.

Mortier :

5 kg de MORTIER REFRACTAIRE + 0,9 l d'eau.

10 kg de MORTIER REFRACTAIRE + 1,8 l d'eau.

25 kg de MORTIER REFRACTAIRE + 4,5 l d'eau.

Dans une auge propre, verser d'abord l'eau claire puis ajouter progressivement le mortier selon les quantités indiquées. Malaxer manuellement à la truelle ou à l'aide d'un malaxeur électrique jusqu'à obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux.

Temps d'utilisation du mélange : 1 h.

Application : positionner et ajuster les briques puis lisser les joints au fur et à mesure.

Attendre 30 jours avant la mise en service du barbecue et de la cheminée.

Séchage complet : 24 h.

Performances mécaniques optimales : après 28 jours.

Températures d'application comprises entre +5°C et +30°C

Ne pas utiliser ce produit sur un support à base de plâtre.

Ne pas exécuter de travaux sous la pluie ou en plein soleil.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils : à l'eau.

CONSOMMATION

20 kg /m² / cm

CONSERVATION

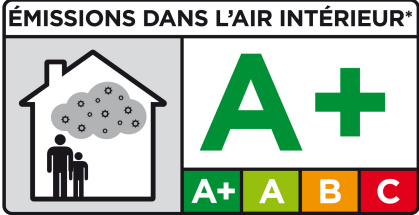
12 mois dans son emballage d'origine fermé et entreposé au sec.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30125150	SAC PAPIER 5 kg	4	3549210028000
30125151	SAC PAPIER 10 kg	2	3549210028017
30125152	SAC PAPIER 25 kg	1	3549210028024

SECURITE

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



Pour plus de détails,
consulter la fiche de données de sécurité sur la base
www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

