



les + produit

- + 4 en 1 : reboucher, égaliser, lisser, traitement des bandes à joint
- + Préparation facile
- + Bonne glisse
- + Applicable frais dans le frais
- + Excellente adhérence
- + Ponçage facile



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



M Multi-usage

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Définition

Enduit multi-usage en poudre

Destination

Intérieur

- Rebouchage de trous, fissures et saignées
- Égalisation des fonds
- Lissage des fonds
- Traitement des bandes à joint
- Collage de moulures, corniches et rosaces de staff

Application manuelle



Utilisation



Intérieur

Épaisseur d'application



2 cm

Temps d'utilisation



1h - 1h30

Dilution



0,50L - 0,55L
1kg

Prêt à peindre



4 h*
*à 1 mm d'épaisseur

MISE EN ŒUVRE

- DILUTION** 50-55 % - Soit 0,50-0,55 litre d'eau pour 1 kg de poudre
- PREPARATION** Verser progressivement la poudre dans l'eau en agitant jusqu'à obtention d'une pâte homogène.
- APPLICATION**
- Conditions* Ne pas appliquer par température inférieure à + 8°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 70 % H.R.
- Outils* Lisseuse, lame à enduire, couteau de peintre.
- Nettoyage du matériel* À l'eau avant séchage complet. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.
- RECOMMANDATIONS** Vérifier le bon état des surfaces à traiter (vis).
- EPAISSEUR D'APPLICATION** 2 cm
- CONSUMMATION MOYENNE** Reboucher : 1 kg de poudre comble 1 volume de 1 litre
Égaliser : 1 kg/m²
Lisser : 0,25 kg/m²
Traitement des bandes à joint : 0,45 kg/mètre linéaire
- SUPPORTS** Béton, béton cellulaire, ciment, parpaing, brique, plâtre et dérivé, plaque de plâtre cartonnée, ancienne peinture, ancienne gouttelette, toile de verre.
Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (59.1, 59.4 et 25.41) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.
- RECOUVREMENT** Impression, peinture, revêtements muraux légers.



M Multi-usage

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

COMPOSANTS	Enduit en poudre à base de plâtre, liant organique, charges minérales, additifs.
pH	7 ± 0,5
COULEUR	Blanc
TEMPS D'UTILISATION A 20°C	De 1 h à 1h30
TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT	Environ 4 h à 1 mm d'épaisseur. <i>Le temps de séchage peut varier en fonction de l'hygrométrie et de la température ambiante.</i>
CLASSIFICATION	NF T 36-005 - Famille III, classe 3
NORME	NF EN 16566 NF EN 13 963, classe 3B
C.O.V.	< 0,5 g/l (pae)


HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contacts prolongés, il est recommandé de porter des gants de protection. Ne pas respirer les poussières. Fiche de données de sécurité disponible sur www.beissier.fr ou sur www.quickfds.com

CONDITIONNEMENT Sac 15 kg et 5 kg

CONSERVATION 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30°C), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

	Matériaux de jointement pour plaques de plâtre EN 13963 : 2005
	N°1043901146/01
PRESTONETT M - MULTI USAGE	
BEISSIER SAS, F- 77760 LCLR	
CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES
Réaction au feu	A2-s1, d0
Résistance à la flexion	PND
Déclaration des performances associées	www.beissier.fr/declaration-performances.html

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit.

Date d'émission : Avril 2018

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.