

FIBRANgyps JF PLUS







Description

Enduit à joint en poudre à base de plâtre, avec inertes sélectionnées et adjuvants chimiques qui donnent à la pâte un aspect plastique. Facile à préparer, il offre un plus grand pouvoir couvrant.

Marqueé CE 3B selon la norme européenne EN 13963:2014.

Domaine d'emploi

Traitement et remplissage des joints entre plaque de plâtre avec bandes à joints de fibre de verre ou bande papier pour systèmes à sec, recouvrement des têtes de vis et réparations de partie de plâtre ou de plaques de plâtre endommagées.

Il est également utilisé dans la pose des cornière d'angle et dans la finition des coins intérieurs.

Grâce à son excellente adhérence au support, peut être utilisé pour le lissage complet des plaques de plâtre.

Le temps de prise d'environ 4 heures en fait le choix optimal pour les chantiers de moyenne à grande taille.

Caractéristiques	U. M.	Valeur	References
Réaction au feu	Classe	A1	EN 13501-1
Temps d'emploi	minuti	240*	EN 13963
Consommation moyenne	kg/m²	0,39	-
Consommation moyenne pour le lissage	kg/m2	1,5	-
Préparation	-	Gâchage manuel et mécanique	-
Eau/poudre	-	1 /1,6 kg	-

^{*}temps indicatifs, variables selon les conditions climatiques.

Stockage et mise en ouvre

Stockez dans un endroit frais, sec et ventilé. Utiliser dans les 9 mois suivant la date de production. Ne pas utiliser à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 35°C. Eviter un choc thermique lors de la phase de prise.

La société FIBRAN S.p.A se réserve le droit d'apporter toute modification sans préavis. L'utilisateur doit vérifier que la fiche technique est la dernière mise à jour. L'utilisateur doit vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu, en assumant toutes les responsabilités dérivant de son utilisation. Pour toute information technique, nous vous prions de contacter le bureau technique FIBRAN ou visiter le site www.fibran.it.

20/01/2020