

# FIBRANgyps NEXT COAT



## Description de produit

Colle et mortier, en poudre à base de ciment, inertes sélectionnés, liant hydraulique et d'additifs spéciaux qui donnent au produit une très grande adhérence et élasticité. A mélanger avec de l'eau. Couleur grise.

## Domaine d'emploi

Enduit à joint des plaques FIBRANgyps NEXT BOARD.

Collage et enduisage des panneaux isolants pour les systèmes d'ITE (Isolation Thermique par l'Extérieur) avec FIBRANgeo BP-ETICS en laine minérale bio- soluble.

Features	U. M.	Value	Standard
Réaction au feu	Classe	A1	EN 13501-1
Poids	kg/m <sup>3</sup>	1350	EN 998-1
Finition	mm	2 – 3 par couche	-
Consommation approximative pour la finition	kg/m <sup>2</sup>	4 - 6	-
Temps d'emploi après la préparation	h	Environ 4	-
Résistance à la compression après 28 jours	N/mm <sup>2</sup>	Catégorie CS IV $\geq 6$	EN 998-1
Type de fracture	-	A – flexibilité élevé	-
Facteur de résistance à la diffusion de vapeur	-	$\mu = 15$	EN 12572
Absorption d'eau	kg/m <sup>2</sup> ·min <sup>-0,5</sup>	$W_1C \leq 0,40$	EN 998-1
Actions de micro-organismes	-	Pas de croissance	UNI 8986
Conductivité thermique (à 10°C)	W/mK	$\lambda = 0,42$	EN 1745

## Stockage et mise en oeuvre

Stockez dans un endroit frais, sec et ventilé. Utiliser dans les 12 mois suivant la date de production. Ne pas utiliser à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 35°C.

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](http://www.fibran.it).

Date 31/07/2018

FIBRAN S.p.A. via Fiasella 5/11 16121 GENOVA Italy - ph. +39 010 25466.1 fax +39 010 25466.949 - [www.fibran.it](http://www.fibran.it) - [tech@fibran.it](mailto:tech@fibran.it)