

FIBRANgyps H1 13 NF

Plaques de plâtre pour l'intérieur

Fiches techniques



Description

FIBRANgyps H1 13 NF plaque de plâtre enduite de type H1, additivée pour réduire l'absorption d'eau, marquée CE selon la norme EN 520 et NF selon la norme française. Elle n'émet pas de polluants - elle est classée A+ selon la norme EN ISO 16000-09, et a passé les tests Eurofins **Indoor Air Confort Gold**.

Il est identifié par la couleur verte de la face visible. Disponible dans la version:

- BA13 épaisseur nominale 12,5mm

Domaine d'emploi

Convient pour les murs intérieurs, les contre-murs, les faux plafonds dans les pièces humides telles que les cuisines, les salles de bains, les pilotis et les porches.



Caractéristiques	U. M.	Valeur	Norme
Type de bord	-	BA bord aminci	EN 520
Largeur	mm	1200	EN 520
Conductivité thermique (à 10°C)	W/mK	$\lambda_D = 0,21$ valeur tabulée	EN 10456
Réaction au Feu	Classe	A2-s1,d0	EN 520
Chaleur spécifique	kJ/kg K	$c_p = 1,0$ valeur tabulée	EN 10456
Facteur de résistance à la vapeur (champ sec)	-	$\mu = 10$ valeur tabulée	EN 10456
Absorption totale d'eau	%	< 5	EN 520
Absorption de l'eau en surface	g/m ²	< 180	EN 520

Type	Épaisseur [mm]	Poids [kg/m ²]	Longueur [m]	Flexion Longitudinal [N]	Déflexion transversale [N]
BA13 NF	12,5	8,5	2,0 - 2,5 - 3,0	≥ 600	≥ 210

Informations au dos de la plaque

FIBRANgyps H1 13NF / sp.12,5mm / CE / H / EN 520 / A2-s1,d0(B) / A+.

Date, heure de production et numéro D.O.P.

FIBRAN S.p.A. se réserve le droit de modifier ou de changer les données techniques fournies sans préavis. Il est de la responsabilité du client de vérifier que les informations techniques sont adaptées à l'utilisation spécifique prévue. Pour de plus amples informations techniques, veuillez consulter www.fibran.it ou le département technique en écrivant à tech@fibran.it.