



Une plaque de couleur verte dont l'âme et les deux parements ont été hydrofugés de niveau H1- absorption superficielle  $\leq 160 \text{ g/m}^2$  après 2 heures - reprise d'eau  $\leq 5 \%$  en poids après 2 heures.

- Domaines d'application : neuf et rénovation
- Locaux : habitations, hôtellerie, locaux industriels, commerciaux...
- Dimensions : Longueur 2 500 à 3 000 mm – largeur 1 200 mm
- Épaisseurs : 12,5 - 15 - 18 et 18 mm
- Type de bord : BA
- Parement : vert
- Conforme à la norme NF EN 520
- Certification NF plaques de plâtre – marquage CE
- Réaction au feu : A2-s,d0
- Mise en œuvre : pose suivant procédure
- Année d'obtention : 2012

## Caractéristiques Techniques

CARACTERISTIQUES		ÉPAIS 9,5mm	ÉPAIS 12,5mm	ÉPAIS 15,5mm	ÉPAIS 18mm	ÉPAIS 25mm
MASSE SURFACIQUE		≥ 6,5 Kg/m <sup>2</sup>	≥ 8,5 Kg/m <sup>2</sup>	≥ 10 Kg/m <sup>2</sup>	≥ 13 Kg/m <sup>2</sup>	≥ 17 Kg/m <sup>2</sup>
PROFONDEUR DES AMINCIS		0,8 à 2,3 mm	0,8 à 2,3 mm	0,8 à 2,3 mm	0,8 à 2,3 mm	0,8 à 2,3 mm
LARGEUR DES AMINCIS		40 à 80 mm	40 à 80 mm	40 à 80 mm	40 à 80 mm	40 à 80 mm
DURETÉ SUPERFICIELLE		<20 mm	<20 mm	<20 mm	<20 mm	<20 mm
ABSORPTION D'EAU EN SURFACE POUR LES PLAQUES	Type H1	≤180 g/m <sup>2</sup>	≤180 g/m <sup>2</sup>	≤180 g/m <sup>2</sup>	≤180 g/m <sup>2</sup>	≤180 g/m <sup>2</sup>
	Type H2	≤220 g/m <sup>2</sup>	≤220 g/m <sup>2</sup>	≤220 g/m <sup>2</sup>	≤220 g/m <sup>2</sup>	≤220 g/m <sup>2</sup>
	Type H3	≤300 g/m <sup>2</sup>	≤300 g/m <sup>2</sup>	≤300 g/m <sup>2</sup>	≤300 g/m <sup>2</sup>	≤300 g/m <sup>2</sup>
REPRISE D'EAU PAR IMMERSION POUR LES PLAQUES	Type H1	≤5%	≤5%	≤5%	≤5%	≤5%
	Type H2	≤10%	≤10%	≤10%	≤10%	≤10%
	Type H3	≤25%	≤25%	≤25%	≤25%	≤25%

## Tolérances Dimensionnelles

Épaisseur	± 0,4 mm				
LONGEUR	- 5 mm				
LARGEUR	- 4 mm				
EQUERRAGE	≤2.5 mm par m de largeur				