



VINIL

RAYADO

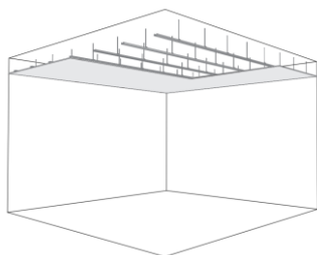
PLAQUES DE PLÂTRE STRATIFIÉES
DRYWALL SYSTEMS

Spécifications techniques

Tolérances dimensionnelles	Type de plaque	Vinyle	
Épaisseur: ±0,5 millimètre	Couleur	Rayado	EN 14190
Largeur: +0/-4 millimètre	Réaction au feu	B-s1, d0 (B)	EN 14190
Longueur: +0/-5 millimètre	Conductivité thermique	$W/(m \cdot ^\circ C)$	0.25 EN ISO 10456
	Densité	kg/m^3	≥ 630
	Taille		
	Épaisseur	Mm	9.5
	Largeur	Mm	595
	Longueur	Mm	595 ou 1195

Applicabilité

Plafonds



Poids approximatif

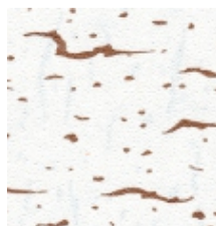
kg/m^2 6.5

Emballage

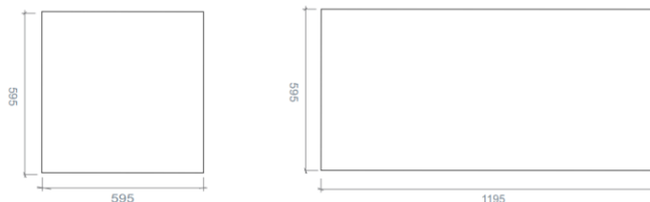
8 plaques/boîte (595x595mm) 512 plaques/palette
6 plaques/boîte (1195x595mm) 256 plaques/palette

Voile acoustique Couleur blanche

Face en vinyle rayé



Dimensions (mm)



Type d'érable

Érable carré



Pour maintenir l'intégrité des performances de GYPFOR RAYADO VINYL, le panneau doit être protégé de l'exposition à des conditions difficiles pendant le stockage et l'application.