



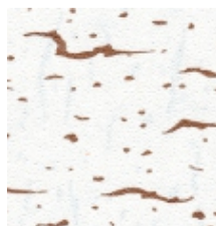
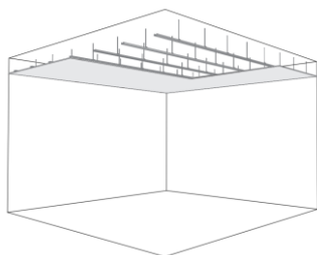
VINIL

RAYADO

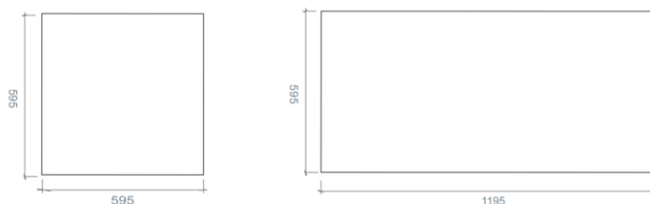
PLAQUES DE PLÂTRE STRATIFIÉES
DRYWALL SYSTEMS

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	Poids approximatif	kg/m^2 6.5	
Plafonds	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.