Habillage de baignoir longitudinale

Description produit

Panneau en mousse dure de polystyrène extrudé (XPS). Renforcé sur les deux côtés par un treillis d'armature en fibres de verre résistant aux alcalis et revêtu par un mortier hydrofuge. Avec pieds réglables pour compenser les irrégularités



Format

1800 x 600 mm

2100 x 600 mm

Epaisseur 30 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	λ_{D}	SIA 279	W/(m·K)	0.033
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	EN 12086		~250 – 80
Absorption d'eau à long terme par immersion	W _{lt}	EN 12087	Vol%	≤ 0.7
Absorption d'eau par diffusion	W_{dV}	12088	Vol%	≤2
Comportement au feu		EN 13501-1		E
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF3 (cr)
Contrainte de compression pour 10% de déformation	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 300
Fluage en compression (50 ans, compression <2%)	$\sigma_{\scriptscriptstyle C}$	EN 1606	kPa	130
Température limite max. sans charge			°C	75

swisspor Romandie SA

Chemin du Bugnon 100

CH-1618 Châtel-St-Denis

romandie@swisspor.com