

PAREMENT MURAL ALVERSTONE



Couleur	Référence Plaque			Référence Angle	
Crème	DRPKGALV01			-	
Dimensions	Plaquettes			Angles	Tolérances
Longueur (cm)	48	48	24	-	± 5 mm
Hauteur (cm)	10	20	20	-	± 5 mm
Épaisseur (cm)	~2/3	~2/3	~2/3	-	± 3 mm
Poids du parement par m ²	~ 33 kg			-	
Poids de la colle par m ²	~ 8 kg			-	
Emballage	Plaquettes			Angles	
Unité de conditionnement (UC)	Carton			-	
Poids de l'UC	24 kg			-	
Surface ou longueur / UC	~ 0,72 m ²			-	
Palettes	Euro palette			-	
Quantité / palette	36 cartons			-	
Poids palette pleine	889 kg			-	
Caractéristiques techniques				Testées selon	
Résistance à la compression minimale	20 Mpa			EN 772-1	
Résistance à la flexion minimale	3 Mpa			EN 12372	
Absorption d'eau moyen	1,1 gr/m ² s			EN 13755	
Masse volumique	1420 kg/m ³			EN 772-13	
Résistance au gel après 28 cycles	Classe 1			EN 12371	
Émissions de COV				NF EN ISO 16000-3, NF ISO 16000-6, NF EN ISO 16000-9, NF EN ISO 16000-11	
Réaction au feu	Euroclasse A1			EN 771-3	
Utilisation					
Usage intérieur				Oui	
Usage extérieur				Oui	
Pose					
Se référer à la mise en œuvre Weser disponible sur weser.fr					
Au delà d'une hauteur d'un étage	Se référer au DTU 52.2				
Installation derrière une source de chaleur	Utiliser une colle résistante à la chaleur en respectant les préconisations de pose de l'appareil (distanciation des murs)				
Joint de fractionnement	Tous les 60m ²				



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Les données ci-dessus sont des valeurs moyennes typiques obtenues conformément aux normes européennes acceptées et sont soumises à des variations de fabrication normales. Elles ne peuvent être considérées comme des spécifications obligatoires. Toutes les informations produit précédemment publiées sont remplacées par les valeurs indiquées ici et deviennent donc invalides.