

EPS 20 avec pente intégrée sur mesure

Description produit

A la demande du client, des panneaux d'isolation de toiture avec pente intégrée sont fabriqués sur mesure et pour un objet précis. Des plans de pose spécifiques à l'objet sont définis au moyen du logiciel swisspor.



Format 1000 x 1000 mm
1000 x 500mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.036
Capacité thermique spécifique	c		Wh/(kg·K)	0.39
Comportement au feu		EN 13501-1		E
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF3 (cr)
Masse volumique apparente			kg/m ³	~ 20
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	EN 12086		~ 50
Contrainte de compression pour 10% de déformation	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 100
Fluage en compression (50 ans, compression <2%)	σ_c	EN 1606	kPa	20
Température limite max. sans charge			°C	75

Informations

Formats spéciaux	Panneau de base 1000 x 1000 mm / 1000 x 500 mm Panneau de noue/d'arête 1000 x 1000 mm
Plan de pose	Lors de la commande, nous élaborons un plan de pose et une liste de pièces spécifiques à l'ouvrage et à votre métré que nous joignons à la livraison

Informations produit

Artikelnummer	Dicke	m ² /Bund	Bund/pl	CHF/m ³
104433	0			229,00

Informations

Emballage/bidon Film PE



swisspor Romandie SA
Chemin du Bugnon 100
CH-1618 Châtel-St-Denis
romandie@swisspor.com

Vente + Administration
Tél. +41 21 948 48 48
vi@swisspor.com
dispo-romandie@swisspor.com

Support technique
Tél. +41 21 948 48 11
cdc@swisspor.com

EPS 20 avec pente intégrée sur mesure

Suppléments

Facturation minimale par commande 1 m³



swisspor Romandie SA
Chemin du Bugnon 100
CH-1618 Châtel-St-Denis
romandie@swisspor.com

Vente + Administration
Tél. +41 21 948 48 48
vi@swisspor.com
dispo-romandie@
swisspor.com

Support technique
Tél. +41 21 948 48 11
cdc@swisspor.com