

EPS 15 Bloc brut

Description produit

Ces blocs bruts de grandes dimensions en EPS 15 ont un faible poids permettant un remplissage rapide et facile. Du fait du faible poids des blocs bruts, aucune machine lourde n'est nécessaire. Faible affaissement, imputrescible et résistant à l'acide humique.

Caractéristiques du produit

- ✓ Travaux de remblai pour:
 - ✓ parkings souterrains (réduction de poids)
 - ✓ réaménagement de terrain
 - ✓ terrassement
- ✓ Coffrage perdu



Format Dimensions sur demande

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Conductivité thermique valeur utile	λ_D	279	0.038	W/(m·K)
Capacité thermique spécifique	c		0.39	Wh/(kg·K)
Comportement au feu		13501-1	E	
Groupe de comportement au feu		AEAI	RF3 (cr)	
Masse volumique apparente			~ 15	kg/m ³
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	μ	12086	~ 40	
Contrainte de compression pour 10% de déformation	σ_{10}	826	≥ 60	kPa
Fluage en compression	σ_c	1606	12	kPa
Température limite max. sans charge			75	°C

Informations

Consignes d'utilisation Ne convient pas pour une isolation thermique extérieure crépie