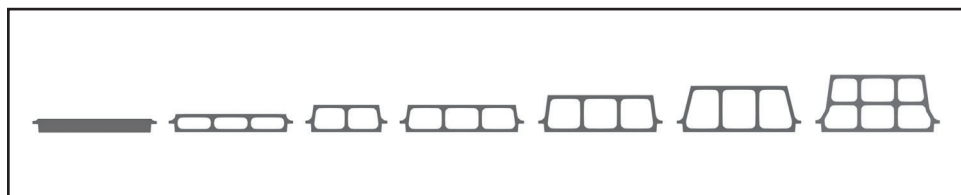


■ Rectobeton®



Description

Entrevois en béton lourd

Réaction au feu

Euroclasse A1

Destination

Planchers haut de sous-sol et d'étages

Réaction mécanique

SR (semi-résistant), classe R1

référence	dimensions	poids/pce
VB6 (EV. surbaissé)	H6 x 49 x 20 cm	13,90 kg
VB8 (EV. surbaissé)	H8 x 49 x 20 cm	10,50 kg
VB2 (EV. d'ajustement)	H12 x 31 x 20 cm	8,20 kg
B12	H12 x 49 x 20 cm	12,10 kg
B16	H16 x 49 x 20 cm	13,80 kg
B20	H20 x 49 x 20 cm	17,50 kg
B25	H25 x 49 x 20 cm	19,40 kg

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de pose	Les entrevois sont des éléments placés en intercalaire entre les poutrelles, afin de servir principalement de coffrage pour la dalle de compression.	
Conditionnement	À la pièce ou par palette	Quantité par palette
		VB6 120 pces
		VB8 144 pces
		VB2 162 pces
		B12 108 pces
		B16 84 pces
		B20 60 pces
		B25 48 pces
Application	Poutrelles Rector (gammes 110, 130 et 170)	
Photos	  	

Étant donné l'évolution constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques et les gammes sans avis préalable.