

FICHE TECHNIQUE ENTREVOUS / RECTOBETON®

DESCRIPTION

Entrevous en béton lourd.

Les entrevous sont des éléments placés en intercalaire entre les poutrelles afin de servir principalement de coffrage pour la dalle de compression.

DESTINATION

Planchers en couvrant sous-sol et couvrant étage

RÉFÉRENCES

Type	Dimensions	Poids / pce	Conditionnement
B12	H12 x 49 x 20 cm	12,1 kg	à la pièce / palette de 108 pces
B16	H16 x 49 x 20 cm	13,8 kg	à la pièce / palette de 84 pces
B20	H20 x 49 x 20 cm	17,5 kg	à la pièce / palette de 60 pces
B25	H25 x 49 x 20 cm	19,4 kg	à la pièce / palette de 48 pces
VB2 ⁽¹⁾	H12 x 31 x 20 cm	8,2 kg	à la pièce / palette de 162 pces
VB6 ⁽²⁾	H6 x 49 x 20 cm	13,9 kg	à la pièce / palette de 120 pces
VB8 ⁽²⁾	H8 x 49 x 20 cm	10,5 kg	à la pièce / palette de 144 pces

(1) entrevous d'ajustement | (2) entrevous surbaissés (pour applications particulières)

RÉACTION AU FEU

Euroclasse A1

RÉSISTANCE MÉCANIQUE

Semi-résistant
Classe R1

APPLICATION

Poutrelles Rector
Gammes 110, 130 et 170

VISUEL



PHOTOS

