



BÂTIR EN RÉSISTANCE

## RÉFÉRENCE PRODUIT B16 / COUPE 33



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS ( L X HT X L ) en mm	200 X 200 X 330
POIDS UNITAIRE EN KG	8,4
NB/M <sup>2</sup>	15
POIDS/M <sup>2</sup> EN KG	126
NB/PALETTE	56

### PERFORMANCES

RÉSISTANCE THERMIQUE	--
RÉSISTANCE MÉCANIQUE	40 BARS
RÉFÉRENCE NORMATIVE	NM 10.1.042

