



BÂTIR EN RÉSISTANCE

## RÉFÉRENCE PRODUIT B16 / COUPE 25



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS ( L X HT X L ) en mm	200 X 200 X 250
POIDS UNITAIRE EN KG	6,1
NB/M <sup>2</sup>	20
POIDS/M <sup>2</sup> EN KG	122
NB/PALETTE	72

### PERFORMANCES

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

