



BÂTIR EN RÉSISTANCE

RÉFÉRENCE PRODUIT

**B6**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS ( L X HT X L ) en mm	70 X 160 X 250
POIDS UNITAIRE EN KG	2,2
NB/M <sup>2</sup>	25
POIDS/M <sup>2</sup> EN KG	55
NB/PALETTE	340

## PERFORMANCES

RÉSISTANCE THERMIQUE	0,37 M2.K/W
RÉSISTANCE MÉCANIQUE	60 BARS
RÉFÉRENCE NORMATIVE	NM 10.1.042

