

FICHE TECHNIQUE BT 360

La BT 360 a un coût de paroi plus économique.
Un remplissage idéal des systèmes type mur et façade à ossature bois (MOB/FOB) et isolation thermique extérieure (ITE).
Légère, facile et rapide à mettre en oeuvre dans un entraxe de 600mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE



**RÉSISTANCE
THERMIQUE**
 $R = 7.5 \text{ m}^2 \text{ K/W}$

**MASSE
VOLUMIQUE**
 $\pm 100 \text{ kg/m}^3$

**EMPREINTE
CARBONE**
 $-15 \text{ kgCO}_2/\text{m}^2$

**AFFAIBLISSEMENT
ACOUSTIQUE**
 -45 dB



**CONDUCTIVITÉ
THERMIQUE**
 0.048 W/m.k

PERMÉABILITÉ
 $\mu 1,14$

**CAPACITÉ THERMIQUE
MASSIQUE C**
 1558 J/kg.K

**EUROCLASSE FEU
ENDUIT À LA CHAUX**
B - s1 - d0

**COMPORTEMENT
AU FEU**
E

CARACTÉRISTIQUES CONDITIONNEMENT



Format
L 600 x l 550 x Ep 360 mm



Volume palette
7.92 m³



Conditionnement sur palettes
1200 x 1200 mm