

# FICHE TECHNIQUE BT 220

La BT 220 a un coût de paroi plus économique.  
Un remplissage idéal des systèmes type mur  
et façade ossaturebois (MOB/FOB) et isolation  
thermique extérieure (ITE).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE



**RÉSISTANCE  
THERMIQUE**  
R = 4.58 m<sup>2</sup> K/W

**MASSE  
VOLUMIQUE**  
+/- 100kg/m<sup>3</sup>

**EMPREINTE  
CARBONE**  
-8.5 kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>

**AFFAIBLISSEMENT  
ACOUSTIQUE**  
-26 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

## CARACTERISTIQUES CONDITIONNEMENT



Format  
L 600 x l 550 x Ep 220 mm



Volume palette  
13,2 m<sup>2</sup>



Conditionnement sur palettes  
1200 x 1200 mm