

Fibertherm black 260

Pannelli in fibra di legno bitumata per facciate continue con densità 260 kg/m³

Beton  **Wood**

Voce di capitolato



RIVESTIMENTO DI FACCIATE CONTINUE ESTERNO AD ELEVATO ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO

Fornitura e posa in opera del rivestimento per facciata continua esterna con pannelli in fibra di legno bitumata FiberTherm black disponibili con bordo ad incastro maschio/femmina per una maggior facilità di posa e per rendere totalmente invisibili le giunzioni fra i pannelli.

I pannelli sono realizzati in fibra di legno bitumata aventi densità $\delta=260 \text{ Kg/m}^3$, hanno un'elevata resistenza a compressione pari a 150 kPa e sono prodotti nel rispetto delle norme EN 13171 e EN 13986 sotto costante controllo qualità.

Il materiale è caratterizzato dalle seguenti caratteristiche termodinamiche: coefficiente di conduttività termica $\lambda=0,040 \text{ W/mK}$, calore specifico $c=2100 \text{ J/Kg K}$, coefficiente di resistenza alla penetrazione del vapore $\mu=5$ e classe di reazione al fuoco E, secondo la norma EN 13501-1.

Le dimensioni dei pannelli corrispondono a ... mm per uno spessore pari a ... mm.

Il legno impiegato nella lavorazione del pannello è proveniente da foreste controllate da cicli di rimboschimento e conformi alle direttive FSC (Forest Stewardship Council®).

Sede:
Via Falcone e Borsellino, 58
I-50013 Campi Bisenzio (FI)

T: +39 055 8953144
F: +39 055 4640609

info@betonwood.com
www.betonwood.com



Produzione certificata secondo norma ISO 9001:2008



Mitglied der DGNB

Premium Partner Forum Bau

Beton  **Wood**

Per maggiori informazioni sull'uso e la posa in opera siamo a vostra disposizione su www.fibradilegno.com