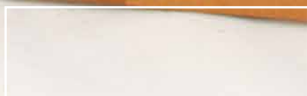


# Cork Panels plus

Pannelli in sughero biondo ad elevate prestazioni per l'isolamento termo-acustico, adatti ad ambienti umidi

**Beton**  **Wood**

Voce di capitolato



## | SUGHERO BIONDO PER ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO AD ELEVATE PRESTAZIONI IN SPESSORI RIDOTTI

Fornitura e posa in opera dell'isolamento termoacustico di pannelli in sughero biondo Cork panels plus con una compressione del 4:1 ad elevata flessibilità. Pannelli in sughero indicati per interventi interni in pareti, sottopavimenti e soffitti in ristrutturazioni e nuove costruzioni per l'eliminazione di rumori molesti, condense, eliminazione di zone umide, muffe, pareti fredde, ecc.

Il materiale è caratterizzato dalle seguenti caratteristiche termodinamiche: densità 220 kg/m<sup>2</sup>, conduttività termica  $\lambda=0,035$  Kcal/mh °C, resistenza a compressione kg 7-8 per cm<sup>2</sup>, Indice di riduzione del ruore di calpestio ponderato nel campo di frequenze compreso tra 100 e 3150 Hz LW 14 dB, e classe di resistenza al fuoco 2, secondo la normativa Circ. Min. Interno 14/09/1961, n. 91.

Le dimensioni del pannello corrispondono a 1000 x 500 mm per uno spessore pari a ... mm. Il pannello in sughero CorkPanels plus soddisfa i requisiti stabiliti per il rilascio dell'Attestato di Conformità ai criteri di Compatibilità Ambientale (CCA).

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

CRKP-IR.18.12



Member of  
WWF  
Global Forest &  
Trade Network

Produzione certificata  
secondo norma  
ISO 9001:2008



**Beton**  **Wood**

Per ulteriori informazioni in merito all'utilizzo e all'installazione, siamo a vostra disposizione su [www.pannellisughero.com](http://www.pannellisughero.com)