



## CLOX 106,5

### Tappi in fibra di legno per fori da insufflaggio

Tappi in fibra di legno per fori da insufflaggio a partire dai 35 mm di spessore. Adatti per fori di diametro di 106,5 mm.

### Vantaggi

- chiusura facile e veloce dei fori di insufflaggio nei pannelli in fibra di legno
- direttamente intonacabile con gli adeguati sistemi
- montaggio facile, senza bisogno di attrezzi
- superficie pulita, aspetto professionale
- fissaggio perfetto subito

### Applicazione

Tappi in fibra di legno per fori da insufflaggio a partire dai 35 mm di spessore. Adatti per fori di diametro di 106,5 mm.

## Dati tecnici

### Stoffa

Materiale Fibre di legno

Proprietà	Regolamento	Valore
Colore		marrone chiaro
Spessore		60 mm
Diametro del foro di perforazione		106,5 mm
Peso		100 g
Densità grezza		190 kg/m <sup>3</sup>
Valore nominale della conducibilità termica D		0,043 W/(m·K)
Resistenza alla conduzione termica RD		1,40 m <sup>2</sup> ·K/W
Valore di misura della conducibilità termica		0,046 W/(m·K)
Permeabilità al vapore acqueo μ	3	UNI EN ISO 12572
Valore sd	0,18 m	UNI EN ISO 12572
Reazione al fuoco	E	UNI EN 13501-1
Classe di tolleranza	T4	
Assorbimento dell'acqua a breve termine		< 1,0 kg/m <sup>2</sup>
Assorbimento dell'acqua in caso di immersione a breve termine	WS 1,0	
Intonacabile	sì	
Capacità termica specifica		2100 J/(kg·K)