

# FIBRANxps CAP



## Descrizione prodotto

Disco isolante rigido in polistirene estruso.

FIBRANxps CAP viene posizionato a ricoprimento della testa dei tasselli di fissaggio meccanico dei pannelli FIBRANxps ETICS GF & GF-I nell'ambito di un intervento d'isolamento esterno a cappotto.

## Campo d'impiego

Riduzione delle dispersioni termiche generate dai gambi metallici dei tasselli di fissaggio meccanico dei pannelli isolanti da cappotto (ponti termici puntuali).

Viene installato dopo le operazioni di carotaggio superficiale dei pannelli con FIBRANtoolsFREZA (diametro di fresatura pari a 70 mm) ed è compatibile con tasselli aventi diametro della testa  $\leq$  a 60 mm.

Caratteristica	U. M.	Valore	Norma
Diametro	mm	$68 \pm 1$	-
Spessore	mm	$15 \pm 1$	EN 823
Conduttività termica (a 10°C)	W/m K	$\lambda_D = 0,033$	EN 12667
Reazione al fuoco	Classe	E	EN 13501-1
Assorbimento d'acqua a lungo termine per immersione	%	$WL(T)_{0,7} \leq 0,3$	EN 12087
Confezionamento	-	scatole di cartone da 200 pezzi (dimensioni 38 x 22 x H23,5 cm)	

FIBRAN S.p.A. si riserva il diritto di modificare o cambiare i dati tecnici riportati senza preavviso. E' responsabilità del cliente verificare che le informazioni tecniche siano adatte all'utilizzo specifico previsto. FIBRAN S.p.A. non si assume alcuna responsabilità in caso di modalità applicative diverse da quelle illustrate nel presente documento. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito [www.fibran.it](http://www.fibran.it) o l'Ufficio Tecnico che è a disposizione per consigli su eventuali applicazioni specifiche.

Data 27/05/2021 – rev1