

## SCHEDA TECNICA

**FIBRAN FABRIC** é il prodotto ideale per la fabbricazione di pannelli sandwich con il legno, l'alluminio e altri materiali. La sua superficie ruvida permette un incollaggio ottimale. É disponibile anche con scanalature, per quelle applicazioni che richiedono l'evacuazione dei gas durante l'incollaggio.

### Codice di designazione secondo la norma EN 3164:2008: XPS- EN:13164 – T1 - CS(10\Y) – DS(TH)

Proprieta	Unità	Norma	Valori
Resistenza a compressione al 10% di deformazione	kpa	En 826	300
Densita nominale	kg/m <sup>3</sup>	En 1602	> 32
Conduktivita termica dichiarata λd	w/m*k	En 12667	0,035
Lunghezza	mm	En 823	3000 - 1000
Larghezza	mm	En 822	600/1.200
Spessore	mm	En 822	30 ...100
Tolleranza spessore	mm	En 823	± 0,5
Tolleranza larghezza	mm	En 822	- 0 / + 3
Tolleranza lunghezza	mm	En 822	- 0 / + 10
Superfici			senza pelle /senza pelle e scanalata
Squadra	mm	En 824	<2
Bordi laterali ed superfici			
Temperature limite d'impiego	°c		- 50 / + 75
Reazione al fuoco	Euroclass	En 13501-1	E
Assorbimento d'acqua	% volumen	En 12087	<1,5
Aesistenza al vapore acqueo		En 12086	MU 50
Capillarita			0