

ISP SRL**SCHEDA TECNICA - DATA SHEET****847****550 PP****DESCRIZIONE**

GRANULATI E FIBRE PUR E PIR AMALGAMATE A CALDO E LAMINATE
CELLE CHIUSE COMPLETAMENTE WATER PROOF.

CARATTERISTICHE	STANDARD	UNITA'	VALORE
DENSITA'	DIN EN 1602	kg/m ³	550
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE	DIN EN 826	MPa	DA 5,5 A 7,5
RESISTENZA ALLA FLESSIONE	DIN EN 12089	MPa	DA 5 A 7
RESISTENZA ALL TAGLIO	DIN EN 12090	MPa	DA 5 A 7
RESISTENZA ALLA SEZIONATURA	E-MODUL	.	53.3
CLASSIFICAZIONE AL FUOCO	DIN EN 13501-1	.	D-s3, d0/ E
	din 4102	classe	B2
	SVIZZERA	.	BKZ 5,3
RIGONFIAMENTO	DIN EN 68763	%	0,8
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	.	- 50°C	+ 100°C
CONDUCIBILITA' TERMICA	DIN EN 12667	W/m-K	0,07
	DIN EN 4108-4	W/m-K	0,086
RESISTENZA ALLA TRAZIONE DA VITE			
VITE M6X16	650 -750 N		
VITE DA LEGNO 6X60	3500 -3800 N		
DIMENSIONI			
SPESSORI mm	LXH		
DA 10 A 60mm	2440X1220		

NOTA

I DATI DELLA PRESENTE SONO DA DEFINIRSI GENERICI ED INDICATIVI E POSSONO VARIARE PER ESIGENZE PRODUTTIVE.