

**GIOFER SRL**

Via Cornelia, 2 – 00166 – Roma – (RM)

P. Iva 01170771008 – C.F. 03201150582

Cap. Soc. 46,800,00 € - CCIAA – RM 428387

GIOFERRUBBER

conforme EN 13950:2005

Pannello preassemblato composto da una lastra in gesso rivestito di tipo da 13 mm e da un pannello di gomma in granuli riciclati ad alta densità.

INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICA		VALORE	U.M.	NORME DI RIFERIMENTO	
SPESSORE	GIOFERRUBBER 13+10	23	MM		
	GIOFERRUBBER 13+20	33	MM		
LARGHEZZA		1200	MM		
LUNGHEZZA		1000-2000	MM		
PESO	GIOFERRUBBER 13+10	16,49	KG/M2		
	GIOFERRUBBER 13+20	23,49	KG/M2		
CARICO DI ROTTURA A FLESSIONE		LONG	550	N	EN 520-4.1.2
		TRASV	210	N	
CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO		NDP		EN 13950 ZA3b s4	
CONDUCIBILITA' TERMICA (λ) DELLA LASTRA		0,25	W/mK	EN 10456	
RESISTENZA TERMICA	GIOFERRUBBER 13+10	ND	m ² K/V		
	GIOFERRUBBER 13+20	ND	m ² K/V		

Vers. 8.12

Le informazioni contenute in questa scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione messe a disposizione dai produttori dei componenti assemblati. Giofer Srl non si assume alcuna responsabilità per danni a cose e a persone conseguenti all'uso improprio delle suddette informazioni.