

*SCHEDA TECNICA*  
**WARMFOAM**  
*PER PAVIMENTI FLOTTANTI*



**Indice**

Dettaglio prodotto.....	1
Caratteristiche tecniche .....	1

## WARMFOAM



L'isolante WARMFOAM è l'ideale per l'installazione su pavimenti flottanti dove ho poco spazio a disposizione. Esso svolge un compito di barriera vapore, anticalpestio e fa da base meccanica all'impianto Warmset Aluminum Foil.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

ISOLANTE IN ROTOLI PER PAVIMENTI FLOTTANTI	
MODELLO	AREA (m <sup>2</sup> ) / DIMENSIONI (m)
WF2.5	2.5 / 1 x 2.5
WF5.0	5.0 / 1 x 5
WF10	10 / 1 x 10
DATI TECNICI	
SPESSORE	3 / 5 mm
PESO	0,030 Kg/m <sup>2</sup>
VALORE R <sub>m</sub> (m <sup>2</sup> .K.W. <sup>-1</sup> )	0.19
DENSITÀ	30 +/- 3 Kg/m <sup>3</sup>
CARICO DI ROTTURA LONGITUDINALE	> 0,18 N/mm <sup>2</sup>
CARICO DI ROTTURA TRASVERSALE	> 0,16 N/mm <sup>2</sup>
TEMPERATURA DI IMPIEGO	-40 °C / +95 °C
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	0,12 ng/Pa s m
CONDUCIBILITÀ TERMICA	$\lambda = 0,0340$ Kcal/h m °C