

**SCHEDA TECNICA  
LASTRA SUPERWOOL 607**



<b>Utilizzo</b>	I pannelli Superwool 607 Board sono adatti per applicazioni industriali a media ed alta temperatura.					
<b>Descrizione</b>	Superwool 607 Board è un pannello rigido di spessore regolare formato da fibre Superwool, prodotti refrattari, leganti organici ed inorganici.					
CARATTERISTICHE	U. di M.	VALORE				NORMATIVA
<b>Temperatura massima di impiego in continuo</b>	° C	+ 1.000				
<b>Temperatura massima di utilizzo</b>	° C	+ 1.100				
<b>Temperatura di Fusione</b>	° C	+ 1.275				
<b>Densità</b>	kg/m <sup>3</sup>	320 - 350				
<b>Ritiro Lineare permanente h. 24 a 1000 °C</b>	%	2.5				
<b>Conducibilità alla Temperatura Media</b>	° C	260	538	816	1093	ASTM C-201
	W/m.K	0.06	0.09	0.15	0.19	
<b>Analisi Chimica</b>						
SiO <sub>2</sub>	%	67				
CaO + MgO		27				
Altri		1				
Materiale Organico		3 - 6				

