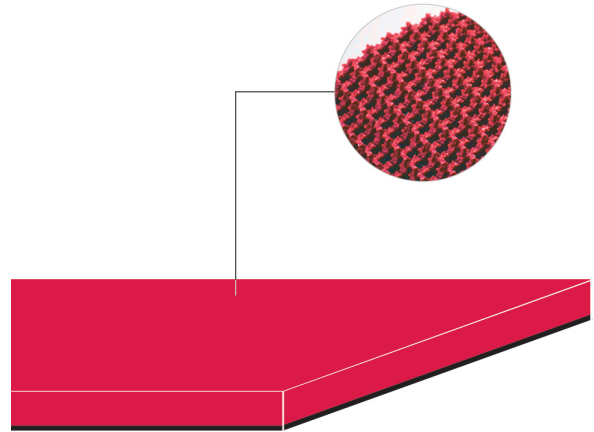


**SCHEDA TECNICA**

CODICE LA-86		TIPO X-W 60 GP SR	
<b>COMPOSIZIONE</b>			
Materiale	Elastomero sintetico (NBR)/ compound termoplastico		
Colore	Porpora		
Durezza	45 ± 5 Sh.A		
Finitura superficiale esterna	GP		
Finitura superficiale interna	liscia		
<b>DATI TECNICI</b>			
Spessore totale	5.5 ± 0,20 mm	0.22 ± 0.008 in.	
Peso	5.1 ± 0,20 kg/m <sup>2</sup>	1.04 ± 0.008 lbs./sq.ft	
Larghezza max. di produzione	1200 mm	47 in.	
Resistenza alla temperatura (1)	min.	-20 °C	-4 °F
	max.	+120 °C	248 °F
(1) L'utilizzo in prossimità dei valori limite può compromettere la durata della lastra			
<b>CONFORMITÀ NORMATIVE</b>			
Regolamento REACH EC 1907/2006 e aggiornamenti			
<b>SETTORI APPLICATIVI</b>			
Imballaggio e confezionamento			
Ceramica			
Industria del legno			



Edizione: 29-06-2015

Data ultimo aggiornamento: 23-06-2016

**LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ**

La presente scheda riporta le caratteristiche del prodotto CHIORINO quali rilevate in laboratorio a temperatura di +23 °C e umidità relativa 50%, non ne rispecchia necessariamente le condizioni industriali di utilizzo né garantisce la loro idoneità in caso di particolari applicazioni, restando sempre responsabilità esclusiva del cliente quella relativa alla corretta scelta e all'impiego dei prodotti CHIORINO. In relazione a quanto precede CHIORINO non sarà responsabile per eventuali danni che dovessero derivare dall'utilizzo dei propri prodotti. Eventuali modifiche dei dati riportati nella scheda potranno essere effettuate senza preavviso.