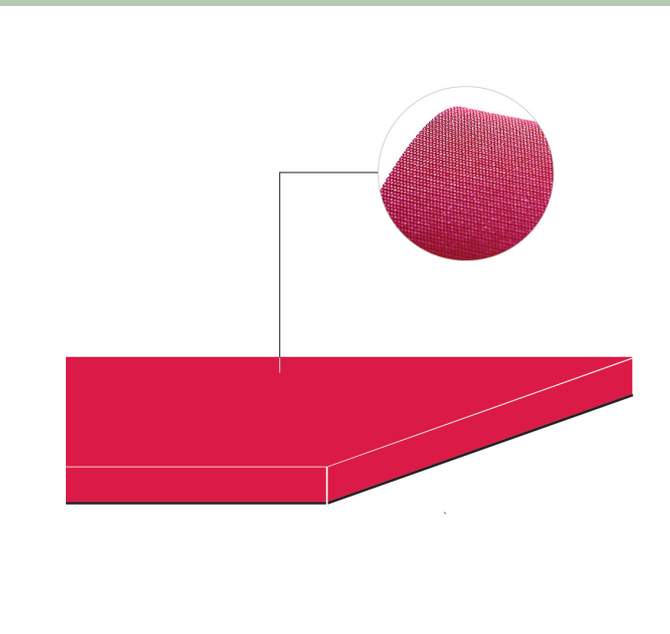


FICHE TECHNIQUE

CODE	LA-89	TYPE	X-W 70 FL NR
-------------	--------------	-------------	---------------------

COMPOSITION	
Matière	Élastomère naturel (NR)/ compound thermoplastique
Couleur	Pourpre
Dureté	40 ± 5 Sh.A
Finition superficielle extérieure	FL
Finition superficielle intérieure	Lisse



DONNÉES TECHNIQUES			
Épaisseur total	6.3 ± 0,20 mm	<i>0.25 ± 0.008 in.</i>	
Poids	7.2 ± 0,20 kg/m ²	<i>1.47 ± 0.008 lbs./sq.ft</i>	
Largeur de production	1200 mm	<i>47 in.</i>	
Résistance température (1)	min. -20 °C	<i>-4 °F</i>	max. +80 °C
			<i>176 °F</i>
(1) l'emploi autour des valeurs limites peut se répercuter sur la durée de vie de la plaque			

EN CONFORMITÉ AUX NORMES
Réglementation REACH EC 1907/2006 et mises à jour

APPLICATIONS
Emballage et conditionnement
Industrie de la céramique
Industrie du bois

Edition: 29-06-2015 Date dernière modification: 23-06-2016

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ
 La présente fiche mentionne les caractéristiques du produit CHIORINO relevées dans nos labos à une température de +23°C et humidité de 50%, ne reflète nécessairement pas des conditions industrielles d'emploi et ne garantit pas sa validité dans des applications spéciales. Il est toujours responsabilité exclusive du client le choix correct suivant l'emploi des produits CHIORINO. Faisant suite ce sur dit CHIORINO ne sera pas responsable pour éventuels dégâts qui pourraient se passer suite au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.