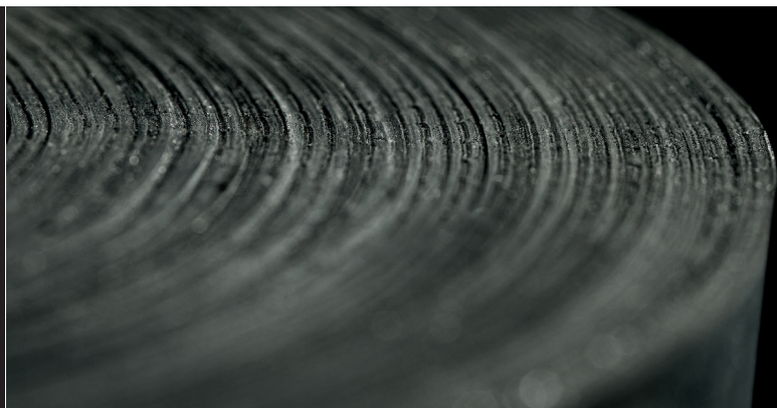


S C400

TECHNICAL SHEETING

NOIR CR SBR 40

POUR APPLICATIONS TECHNIQUES FEUILLE
CHLOROPRENE 40



PROPRIETES MECANIQUES ET PHYSICO CHIMIQUES

MECANIQUES

<i>Elastomère</i>	CR SBR
<i>Couleur</i>	Noir
<i>Densité</i>	1.30 g/cm ³ ±0.05
<i>Dureté (ISO 48-4)</i>	40±5 Shore A
<i>Résistance rupture (ISO 37)</i>	≥4 MPa
<i>Allongement rupture (ISO 37)</i>	≥450 %
<i>Déchirure (ISO 34-1)</i>	≥11 N/mm
<i>Déformation rémanente après compression (ISO 815-1)</i>	22h @ 70 °C : ≤40%

TEMPERATURE

<i>Température d'utilisation</i>	-30/+90 °C
----------------------------------	------------

VEILLISSEMENT

<i>Δ Dureté (ISO 188)</i>	70h @ 70 °C : ≤5 Shore A
<i>Δ Rr/Rr (ISO 188)</i>	70h @ 70 °C : ≤-15%
<i>Δ Ar/Ar (ISO 188)</i>	70h @ 70 °C : ≤-40%

TENUE AUX HUILES

<i>Oil IRM 901, Δ volume (ISO 1817)</i>	70h @ 70 °C : ≤26%
---	--------------------

RÉSISTANCE CHIMIQUE

<i>Acides et bases dilués</i>	Modérée
<i>Acides et bases concentrés</i>	Déconseillée
<i>Ozone</i>	Modérée
<i>Huiles et Hydrocarbures</i>	Modérée

CARACTERISTIQUES

- Feuille chloroprène 40 Shore A.

AVANTAGES

- Souple.
- Bonne tenue au froid.
- Bonne tenue à la chaleur sèche.
- Face mate pour garantir une bonne finition de la surface du produit et assurer un bon déroulage.

APPLICATIONS

- Découpe de joints et rondelles, confection de pièces diverses pour un usage industriel en contact avec huiles minérales et végétales, graisses et hydrocarbures non aromatiques.
- Ne convient pas aux solvants oxygénés, halogénés, aux hydrocarbures aromatiques, aux acides minéraux et organiques et aux eaux lessiviellées.

RECOMMANDATIONS D'ENTRETIEN

- Respecter scrupuleusement les consignes d'utilisation figurant sur les emballages des produits de nettoyage utilisés.

**Asbestos
FREE**

**RoHS
compliant**

**REACH
compliant**

DIMENSIONS

Code article	Situation Stock	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Poids	Aspect 1	Aspect 2	Type d'insertion	Nombre d'insertions	Ø mm tube carton intérieur
S644000201	STD NOT STOCK	2	1400 ±2%	15000 ±2%	2.800	Matt	Matt	-	0	80 mm
S644000301	STD STOCK	3	1400 ±2%	10000 ±2%	4.200	Matt	Matt	-	0	80 mm
S644000402	STD NOT STOCK	4	1400 ±2%	10000 ±2%	5,2	Matt	Matt	-	0	80 mm
SMC40000005002	STD STOCK	5	1400 ±2%	10000 ±2%	6.580	Matt	Smooth	-	0	80 mm
SMC40000006002	STD NOT STOCK	6	1400 ±2%	10000 ±2%	7,8	Matt	Smooth	-	0	80 mm

IDENTIFICATION

Etiquetage

Etiquette autocollante mentionnant la référence du produit, les dimensions, la surface en m², le poids nominal et le code permettant la traçabilité du produit.

Emballage

Sous film polyéthylène noir. (94/62/EC - LDPE4)

Conditionnement

Ep. ≤6mm en rouleaux sur tube carton de Ø 80mm. Ep. >6mm en rouleaux.

Sauf erreur typographique, les informations et valeurs des fiches ont pour bases notre expérience et tests réalisés en laboratoire selon des normes internationales. Ces données ont pour objectif de servir de guide. Le comportement final dépend des conditions d'utilisation et de l'application finale.