

PŁYTA GUMOWA CHLOROPRENOWA

NAZWA I KOD

CR SCP Select [PCR]

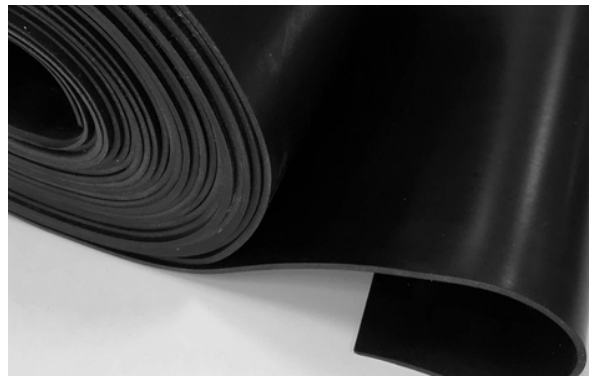
PARAMETRY TECHNICZNE

BAZA KAUCZUKOWA	CR/ SBR
GĘSTOŚĆ	1,5 g/cm ³
TWARDZOŚĆ	65 +/-5 ShA
KOLOR	czarny
TEMPERATURA	od -20°C do +70°C
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	3,5 MPa
WYDŁUŻENIE PRZY ZERWANIU	180%
ODPORNOŚĆ NA OZON/UV	bardzo dobra *
ODPORNOŚĆ NA STARZENIE CIEPLNE	bardzo dobra *
ODPORNOŚĆ NA OLEJE I PALIWA	dobra *
ODPORNOŚĆ NA KWASY	dobra *
TOLERANCJA DLA PODANYCH WARTOŚCI +/- 3% CHYBA, ŻE W KARCIE PODANO INACZEJ	

INFORMACJE

Informacje zawarte w karcie materiałowej są oparte na naszej najlepszej wiedzy oraz wynikach wewnętrznych badań. Mają charakter orientacyjny i nie stanowią jednoznacznej gwarancji wykazanych właściwości. Podane informacje stanowią wskazanie i nie mogą być traktowane jako wiążące. Przed każdorazowym zastosowaniem produktu zalecamy przeprowadzenie badań weryfikacyjnych we własnym zakresie.

*w porównaniu do płyty gumowej SBR ogólnego przeznaczenia



MARKA WŁASNA

SCP SELECT

SCP Sp. z o.o.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- CR to kauczuk chloroprenowy (neoprenowy), często okreśłany gumą trudnozapalną.
- Produkty o bardzo dobrej odporności na warunki atmosferyczne oraz UV. Charakteryzują się jednocześnie odpornością na oleje i rozcieńczone kwasy.
- Obustronnie gładka powierzchnia.
- Każda płyta w rolce jest pojedynczo zapakowana w folię lub worek z etykietą identyfikującą produkt oraz partię produkcyjną.
- Produkt nietalkowany, przełożony folią.
- Płyty gumowe CR przeznaczone są do użytku zewnętrznego oraz wewnętrznego.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

- Zaleca się przechowywanie produktu w warunkach magazynowych w temperaturze od +10 do +25°C.
- Należy unikać bezpośredniego nasłonecznienia oraz kontaktu z mediami wchodzącymi w reakcję z gumą: oleje, smary, rozpuszczalniki, paliwa, kwasy itp.
- Dopuszcza się składowanie rolek w warstwach jednak nie więcej niż cztery poziomy.

ZGODNOŚĆ



DYSTRYBUTOR

SCP

Rubber Solutions

SCP Sp. z o.o. | ul. Turystyczna 1, 43-155 Bieruń | www.scp1.pl

CR