



Guma lita EPDM B65FRH (EN45545-2)

Kod: ST.1.04.01.241xx

Nazwa: Guma EPDM B65FRH (EN45545-2)

Płyta gumowa EPDM / Guma lita EPDM / Guma niepalna EPDM

DANE TECHNICZNE:

- Materiał: EPDM / guma lita / płyta gumowa
 - Grubość: 1mm do 50mm
 - Szerokość rolki: 1000mm - 1600mm
 - Długość rolki: 1m - 20m
 - Gęstość: ~1110 kg/m³ (1,11 g/cm³)
 - Twardość: ~65+-5 shoreA
- Wytrzymałość na rozciąganie: >7000 kPa (>7 MPa, 7 N/mm²)
 - Temperatura pracy: od -35°C do + 100°C (chwilowo 120°C)
 - Kolor: czarny
- Dane dodatkowe: SVHC-free, EN 45545-2 R22/HL2-HL3 R23/HL2-HL3, odporna na warunki atmosferyczne i ozon, kwasoodporna, zasadoodporna.

OPIS PRODUKTU:

Guma niepalna EPDM

Płyta gumowa EPDM / guma lita EPDM / guma EPDM to materiał o szerokim zastosowaniu. Guma EPDM B65FRH jest zgodna z normą EN45545-2 dzięki czemu jest używana głównie w przemyśle kolejowym przy produkcji wagonów osobowych i nie tylko. Występuje w różnych twardościach, gęstościach i rozmiarach. Produkowana może być również w wersji z przekładkami wzmacniającymi. EPDM B65FRH jest specjalistyczną, ogólnie kwaso i zasado odporną mieszkanką gumową przeznaczoną do bardziej wymagających zastosowań zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz. Gumę EPDM warto używać w miejscach, które są narażone na czasowe działania rozcieńczonych kwasów i zasad, podwyższonych temperatur oraz warunków atmosferycznych. Firma Sedit Technics oferuje szeroki wybór gum EPDM dostępnych z magazynu. Istnieje możliwość zakupu samej gumy lub wykonanych z niej detali. Dodatkowo możliwy jest zakup gumy EPDM samoprzylepnej, na życzenie klienta nanoszona jest zabezpieczona warstwa klejąca również zgodną z EN45545-2.

ZASTOSOWANIE:

- podkładki redukujące drgania, wibracje w pociągach i innych pojazdach szynowych
 - przekładki dystansowe w pociągach i innych pojazdach szynowych
- podkłady zabudowy podłogi w pociągach i innych pojazdach szynowych
- podkłady zabudowy ścian w pociągach i innych pojazdach szynowych
 - zabezpieczenie towarów w transporcie kolejowym
 - izolacja termiczna w pociągach i innych pojazdach szynowych
 - izolacja przed wilgocią, powietrzem, kurzem itp. w kolejnictwie
- izolacja dźwiękowa, wygłuszająca w pociągach i innych pojazdach szynowych
 - podkładki izolacyjne w pociągach i innych pojazdach szynowych
 - uszczelki w pociągach i innych pojazdach szynowych
 - podkładki antypoślizgowe w kolejnictwie
- podkłady zabezpieczające przed uszkodzeniami, zarysowaniem w kolejnictwie
 - wiele innych zastosowań

W przypadku zainteresowania ofertą zapraszamy do kontaktu z naszym działem sprzedaży wysyłając zapytanie na adres biuro@seditt.pl lub klikając w interaktywny formularz „Zapytaj o produkt”.