



## Guma lita EPDM B60FRH (EN45545-2)

**Kod: ST.1.04.01.240xx**

**Nazwa: Guma EPDM B60FRH (EN45545-2)**

Płyta gumowa EPDM / Guma lita EPDM / Guma EPDM

### **DANE TECHNICZNE:**

- Materiał: EPDM / guma lita / płyta gumowa
  - Grubość: 1mm do 50mm
  - Szerokość rolki: 1400mm
  - Długość rolki: 1m - 20m
- Gęstość: ~1110 kg/m<sup>3</sup> (1,12 g/cm<sup>3</sup>)
  - Twardość: ~60+-5 shoreA
- Wytrzymałość na rozciąganie: >7000 kPa (>7 MPa, 7 N/mm<sup>2</sup>)
- 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, zasadowoporna.

## OPIS PRODUKTU:

### Guma EPDM

**Płyta gumowa EPDM** / guma lita EPDM / guma EPDM to materiał o szerokim zastosowaniu. Guma EPDM B60FRH 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 B60FRH jest specjalistyczną, ogólnie kwaso i zasado odporną mieszanką 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](mailto:biuro@seditt.pl) lub klikając w interaktywny formularz „Zapytaj o produkt”.