

Karta techniczna
Uszczelki samoprzylepne na bazie EPDM

Struktura komórkowa	gąbka EPDM o zamkniętych komórkach
Kolor	czarny, biały
Gęstość	120 kg/m ³ +/- 20 kg/m ³ (ISO 845-88)
Twardość	50° +/-10° Shore 00; 15° +/-5° Shore A
Zakres temperatur	-40°C do +95°C (chwilowo +130°C)
Absorpcja wody	0,13% (ASTM D 1056 - 3 min)
Kurczliwość liniowa	< 5% (ASTM D 1204-08)
Maksymalne rozciągnięcie	> 150% (DIN 53571)
Wytrzymałość na rozciąganie	450kPa (4,5 KG/cm ²) (ASTM D 412)
Wytrzymałość na rozdarcie	0,28 kN/m (2,8 KG/cm) (ASTM D 624)
Odporność na UV	bardzo dobra (ASTM D 1149-99)
Odporność na ozon	bardzo dobra (48H / 200pphm) (ASTM D 1149-99)
Odporność na oleje	średnia, nie jest olejoodporna
Odporność na kwasy	średnia, nie jest kwasoodporna
Ognioodporność	FMVSS 302 - FIAT 50433 - PASS (FR)
Zapach	neutralny
Ochrona środowiska	CFC, HFC, bez związków siarki
Materiał zabezpieczający	taśma z klejem akrylowym
Zalecana temperatura przy montażu	+18 do +25 °C

Uszczelka i klej wykonane zgodnie z normą RoHS 2011/65/EU.

samoprzylepne.net

(+48) 530 20 50 30; uszczelki@samoprzylepne.net

Forbox sp. z o. o. sp. k.
ul. Mazowiecka 63a; 87-100 Toruń
KRS 0000709768; NIP 8792697391; REGON 368993160

Marka samoprzylepne.net jest własnością firmy Forbox Sp. z o. o. sp. k. Informacje zawarte w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, są oparte na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Forbox Sp. z o. o. sp. k. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego. Wersja 2022.01.