

Karta techniczna
Uszczelki samoprzylepne na bazie EPDM

Struktura komórkowa	gąbka o zamkniętych komórkach
Kolor	czarny, biały
Gęstość	130 kg/m ³ +/- 20kg/m ³
Twardość	50° +/-10° Shore 00; 15° +/-5° Shore A
Zakres temperatur	-40°C do +90°C
Absorpcja wody	< 1,9 - 5,2 % (ASTM D1056)
Kurczliwość liniowa	< 5%
Maksymalne rozciągnięcie	> 150% (norma DIN 53571)
Wytrzymałość na rozciąganie	> 440kPa (4,4 KG/cm ²) (ASTM D 412)
Odporność na ozon	znakomita
Odporność na oleje	średnia, nie jest olejoodporna
Odporność na kwasy	średnia, nie jest kwasooporna
Recykling	podlega recyklingowi
Zapach	neutralny
Ochrona środowiska	CFC, HFC, bez związków siarki
Materiał zabezpieczający	taśma z klejem akrylowym
Zalecana temperatura przy montażu	+18 do +25 °C
Odporność na uszkodzenia mechaniczne	bardzo dobra

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.