

EPDM páska je samolepiaca tesniaca páska zo syntetického kaučuku s zavretou bunkovou štruktúrou a PE krycím papierom.



Vlastnosti:

- odolnosť voči poveternostným vplyvom
- odolnosť voči UV žiareniu
- minimálna absorpcia vody
- dobré tepelnoizolačné vlastnosti
- výborná odolnosť voči starnutiu
- výborná prispôsobivosť rôznym povrchom
- tvarová pamäť
- vyššia teplotná odolnosť
- odolnosť voči chemikáliám

Praktické použitie:

- tesnenie proti prachu, prievanu, vlhkosti a tepelným mostom
- tesnenie škár v kovových konštrukciách, fasádach, svetlíkoch a montovaných stavbách
- zasklievanie bez použitia tmelu, vytvoreni mäkkého lôžka (protihlukové bariéry, montáž polykarbonátu)
- prerušenie tepelných mostov. (napr. opláštenie objektov plechovými a panelovými systémami)
- tlmenie vibrácií v strojovom vybavení a v konštrukciách budov
- utesnenie dverí a krytov rozvádzačov elektro skríň a zariadení
- tesnenie prírub vzduchotechnického potrubia a dosadacích plôch filtrov, dverí a krytov klimatizačných jednotiek

Spracovanie:

- podkladové plochy musia byť suché, odmastené, zbavené prachu, nečistôt a všetkých voľných častí
- nesavé povrchy je možné očistiť čističom IPA
- savé a porézne podklady je možné ošetriť ISO-TOP SPREJ primérom v spreji
- aplikujte priamo na pripravené podkladové plochy
- pásku poriadne pritlačte k podkladu pritlačným valčekom

Technické údaje:

materiál	kaučuk so štruktúrou uzavretých buniek
hustota	175 kg/m ³
tvrdosť (shore 00)	40
pevnosť v ťahu	> 400 kPa
pevnosť v tlaku	36-63 kPa pri 25% stlačení 80-160 kPa pri 50% stlačení
nasiakavosť vody	< 5 %
roztlačnosť do roztrhnutia	> 150 %
lepidlo	akrylové
lepiaca sila	> 5 N / 25 mm
teplotná odolnosť	-30°C až +100°C
aplikačná teplota	+5°C až +35°C

Rozmery:

- šírky: od 6mm do 1000mm
- hrúbky: 2, 3, 4, 5, 6, 8 a 10mm
- dĺžky: 5m (10mm hrúbka) a 10m

Likvidácia odpadu:

- bez zvláštnych ustanovení

Skladovanie:

- skladovať pri teplote od +5°C do +30°C, max. 6 mesiacov

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnemu technickému stavu. Spracovateľ musí vykonať, vzhľadom na rôznorodé možnosti použitia, vlastné skúšky. Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien. Spracovateľ musí dbať na všeobecné zákonné normy a ochranné práva tretích osôb. Vydávaním nového technického listu sa tento stáva neplatným. December 2023