

PVC páska NORSEAL V980/V990

NORSEAL V980/V990 je těsnicí páska na bázi PVC s uzavřenou strukturou buněk, potažená na jedné nebo obou stranách akrylovým lepidlem.



Vlastnosti:

- rychlé a funkční utěsnění
- výborná počáteční adheze
- kompatibilní se systémy strukturálního zasklívání
- odolnost vůči UV záření, povětrnostním vlivům a oxidaci

Praktické použití:

- ideální při soukromém a komerčním zasklívání s velkými pohyby
- chladírenské zasklívání
- utěsnění proti prostupu prachu a vzduchu
- tlumení vibrací
- topné a ventilační potrubní systémy
- páska slouží na vymezení a utěsnění prostoru a ne jako nosný prvek

Zpracování:

- podkladové plochy musí být suché, odmaštěné, zbavené prachu, nečistot a všech volných částí
- nesavé povrchy je možné očistit čističem IPA
- pásku aplikujte na připravené podkladové plochy
- pásku přitlačte k podkladu přitlačným válečkem

- pokud se páska nanese nesprávně, musí se páska odlepit a vyhodit, následně se nanese páska na správnou pozici
- pokud aplikujete dlouhé pásy, tak je doporučujeme dělit na menší úseky, vyvarujete se tak chybám a zbytečnému odpadu
- v případě aplikací na podklady z polykarbonátu není možné PVC pásku použít v přímém kontaktu

Technické údaje:

hustota	240 kg/m ³
síla potřebná ke stlačení o 25%	76 kPa
síla v odlupu 90° 15 min. dwell	876 kPa
pevnost v tahu	414 kPa
nasákavost	< 1 %
stlačení potřebné na těsnění	30 %
prodloužení při přetrnutí	105 %
deformace při tlaku o 25%	54 kPa
aplikační teplota	+7°C až +35°C
teplotní odolnost	-37°C až +92°C
skladovací teplota	+10°C až +25°C
skladovatelnost	6 měsíců

Rozměry: výška x šířka	návin
3,2 mm x 9/12/15/19 a 25 mm	30,5 m
4,8 mm x 9/12/15/19 a 25 mm	15,25 m
6,4 mm na požádání	15,25 m
šířka log role 1422 mm	

Barva:

- černá

Varianty:

- V980 – papírový liner (jednostranně nebo oboustranně lepicí páska)
- V990 – PE liner (jednostranně nebo oboustranně lepicí páska)

Likvidace odpadu:

- bez zvláštních ustanovení

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnému 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. Vydaním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Júl 2019