

## PVC páska NORSEAL V980/V990

**NORSEAL V980/V990** je tesniaca páska na báze PVC s uzavretou štruktúrou buniek, potiahnutá na jednej alebo oboch stranách akrylovým lepidlom.



### Vlastnosti:

- rýchle a funkčné utesnenie
- výborná počiatková adhézia
- kompatibilná so systémami štruktúrného zasklievania
- odolnosť voči UV žiareniu, poveternostným vplyvom a oxidácii

### Praktické použitie:

- ideálne pri súkromnom a komerčnom zasklievaní s veľkými pohybmi
- chladiarenské zasklievanie
- utesnenie proti prestupu prachu a vzduchu
- tlmenie vibrácií
- vykurovacie a ventilačné potrubné systémy
- páska slúži na vymedzenie a utesnenie priestoru a nie ako nosný prvok

### Spracovanie:

- podkladové plochy musia byť suché, odmastené, zbavené prachu, nečistôt a všetkých voľných častí
- nesavé povrchy je možné očistiť čističom IPA
- pásku aplikujte na pripravené podkladové plochy
- pásku pritlačte k podkladu prítlačným valčekom

- ak sa páska nanesie nesprávne, musí sa páska odlepiť a vyhodiť, následne sa nanesie páska na správnu pozíciu
- pokiaľ aplikujete dlhé pásy, tak ich odporúčame deliť na menšie úseky, vyvarujete sa tým chybám a zbytočnému odpadu
- v prípade aplikácií na podklady z polykarbonátu nie je možné PVC pásku použiť v priamom kontakte

### Technické údaje:

hustota	240 kg/m <sup>3</sup>
sila potrebná na stlačenie o 25%	76 kPa
sila v odlupe 90° 15 min. dwell	876 kPa
pevnosť v ťahu	414 kPa
nasiakavosť	< 1 %
stlačenie potrebné na tesnenie	30 %
predĺženie pri pretrhnutí	105 %
deformácia pri tlaku o 25%	54 kPa
aplikačná teplota	+7°C až +35°C
teplotná odolnosť	-37°C až +92°C
skladovacia teplota	+10°C až +25°C
skladovateľnosť	6 mesiacov

Rozmery: výška x šírka	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 vyžiadanie	15,25 m
šírka log role 1422 mm	

### Farba:

- čierna

### Varianty:

- V980 – papierový liner (jednostranne alebo obojstranne lepiaca páska)
- V990 – PE liner (jednostranne alebo obojstranne lepiaca páska)

### Likvidácia odpadu:

- bez zvláštnych 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