

Soklová páska Gerband

Použití

Soklová páska se hodí všude tam, kde je potřeba její oboustranně extrémní přilnavost – využití najde ve stavebnictví a průmyslu, ale i v reklamě, dílně a domácnosti. Vzduchotěsně spojuje parozábrany z polyethylenových fólií, velmi dobře lepí elektrikářské lišty a kobercové sokly. Potřebujete-li vytvořit větší samolepicí plochu, nebojte nalepit více pruhů soklové pásky vedle sebe.

Soklová páska je oboustranná páska z čistého akrylátového lepidla odolného proti stárnutí. Páska je vyztužena pevnými polyesterovými vlákny, která dodávají pásce na stabilitě a odolnosti proti přetržení. Díky speciální technice polymerace a velmi silné lepivosti funguje soklová páska i při nízkých teplotách.



Technický popis

Oboustranná páska bez nosiče vyztužená polyesterovými vlákny, silně lepicí akrylátová disperze.

| | |
|--------------------------|---|
| Materiál nosiče | bez nosiče, výtzuha polyesterovými vlákny |
| Lepidlo | akrylátové bez rozpouštědel |
| Liner | bělomodrý silikonový papír |
| Barva | průhledná |
| Tloušťka celkem | 0,2 mm (bez lineru) |
| Lepivost na oceli | 30 - 50 N / 25 mm |
| Přilnavost pásky | velmi vysoká |
| Pevnost ve smyku | střední |
| Nános lepidla | 240 g / m ² |
| Prodloužení do přetržení | 110 % |
| Odolnost proti stárnutí | velmi dobrá |
| Odolnost proti vodě | dobrá |
| Teplotní odolnost | -40 až 100 °C (krátkodobě 130 °C) |
| Skladovací teplota | 5 až 25 °C |
| Aplikační teplota | od 10 °C |

Rozměry

| délka | šířka (mm) | | | | | |
|-----------|------------|----|----|----|----|----|
| 50 m | 19 | 25 | 30 | 38 | 50 | 75 |
| ks/balení | 32 | 24 | 20 | 16 | 12 | 8 |

Uvedené vlastnosti produktů jsou dlouhodobým průměrem. Skutečné parametry se mohou mírně lišit. Součástí technického listu jsou zásady skladování - ke stažení na webu.

samolepicí pásky - dovoz - prodej - poradenství