

## Páska oboustranná G971

**LEPIDLO V PÁSCE G971** je samolepicí páska složená z polyesterové vláknité vložky a oboustranně naneseného silně lepicího polyakrylátového lepidla krytého ochranným proužkem.



### Použití:

- vhodná k nanášení samolepicí vrstvy na pásy materiálů a na jejich kaširování, zvláště pokud je třeba velmi vysoká přilnavost
- používá se i u materiálů, které se těžko slepují
- lepení elektro lišt a kobercových soklů
- páska se hodí všude tam, kde je třeba extrémní přilnavost
- využití najde i v reklamě, v průmyslu, ve stavebnictví, ale i v domácnosti a v dílně
- podklad musí být čistý, odmaštěný a únosný
- lehké znečištění od prachu a mastnoty můžete odstranit čističem ALLMEDIA IPA

### Vlastnosti:

- nosič odolný vůči přetrhnutí
- velmi vysoká dotyková lepidlost
- velmi vysoká odolnost vůči stárnutí

### Rozměry a balení:

- 19mm/50m – 48 ks v kartonu
- 25mm/50m – 36 ks v kartonu

### Skladování:

- v suchém prostředí, bez přístupu UV záření
- od +5°C do + 25°C

### Technické údaje:

aplikační teplota	+5°C až +40°C
barva	transparent
lepivost	velmi vysoká
lepidlo	polyakrylát
nosič	polyesterová vyztužená vložka
krycí vrstva	silikonový papír
odolnost vůči stárnutí	velmi vysoká
teplotní odolnost	-20°C až +80°C
přilnavost	≥ 18 N/25 mm
tloušťka celková	0,225 mm

### Likvidace odpadu:

- bez zvláštních ustanovení

### Bezpečnost při práci:

- dodržujte běžnou pracovní hygienu