

## TECHNICKÝ LIST IP02000005

**Produkt :** Maskovací páska na trhliny / Wall Stick  
**Označení :** Opravná LP Wal Stick  
**Země původu :** EU

### Popis produktu :

Maskovací ( opravná ) páska na trhliny Wall Stick je vyrobena z netkané textilie potažené hot meltovým ( syntetický kaučuk ) lepidlem. Krycí vrstvu tvoří bílý silikonový papír .

### Použití :

Oprava trhlin v omítce. Před malováním interiérů je možno menší trhliny přelepit páskou Wall Stick, kterou je po aplikaci možno přemalovat případně zakrýt papírovými tapetami. Jednoduchá aplikace, ručně trhatelná. Nedoporučuje se aplikace mimo interiéry a na místech s přímým slunečním zářením. Pásku je nutné aplikovat na suchou a odmaštěnou plochu. Páska je dodávána v maloobchodním balení s etiketou !

### Technická data :

Nosič : Netkaná textilie  
Ochranná vrstva : Silikonový papír  
Lepidlo : Syntetický kaučuk / Hot Melt  
Celková tloušťka : 0,142 mm +- 10 %  
Přilnavost k oceli : 9,0 N/25mm  
Průtažnost : 8 %  
Teplotní stálost : max. 60 °C  
Použití : Interiér

### Výrobní varianty, rozměrová řada :

Páska se vyrábí v šíři 50 mm a délce 10 m ( +- 2 % ).  
Barevné provedení : bílá

### Skladovací podmínky :

V originálním balení , v suchu, v neprašném prostředí. Doporučená teplota skladování je 10 – 25 °C. Doporučujeme lepicí pásku zpracovat v průběhu 12 měsíců po zakoupení od dodavatele.

Skladovací podmínky ovlivňují užitkové vlastnosti produktu. Skladování by mělo být provedeno v suchých a dobře větraných prostorách při konstantní teplotě 20°C, bez přímého slunečního světla. Produkt se aplikuje vždy na čisté a suché povrchy. Doba použitelnosti při dodržení výše uvedených podmínek je 1 ro od data výroby. **Výše uvedené technické hodnoty jsou výsledkem laboratorních testů. Výrobce a dovozce nenesou žádnou odpovědnost za případné škody vzniklé při aplikaci produktu. O vhodnosti a způsobu použití produktu rozhoduje vždy konečný spotřebitel a přebírá tím veškerou zodpovědnost za případné škody způsobené použitím tohoto produktu.** Doporučujeme vždy otestovat vhodnost použití produktu pro každou specifickou aplikaci.