

### LEPIDLO NA PAROZÁBRANY

Vzduchotěsné lepidlo pro spojování a utěšňování veškerých materiálů s nároky na parotěsný a vzduchotěsný spoj. Dokonale přilne ke všem podkladům včetně polyetylénu (PE) a polypropylénu (PP).



#### Technická data:

<b>Báze</b>	Akrylát
<b>Konzistence</b>	pasta
<b>Systém vytvrzování</b>	fyzikální vysychání
<b>Specifická hmotnost</b>	cca 1,03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Teplotní odolnost</b>	-40°C až 100°C (krátkodobě 120°C)
<b>Otevřený čas*</b>	60-90 min.
<b>Doba vytvrzení*</b>	2mm/24 h.
<b>Pevnost v tahu (DIN 53504)</b>	>0,10 N/mm <sup>2</sup>
<b>Pevnost ve smyku (DIN EN 1465)</b>	>0,40 N/25 mm
<b>Obsah sušiny</b>	85% (bez rozpouštědel)

\*Může se lišit v závislosti na okolních podmínkách (teplota, vlhkost, povaha povrchu apod.)

#### Charakteristika:

- vzduchotěsný a parotěsný
- vynikající přilnavost na všechny typy parotěsných zábran
- vysoká přilnavost na polyetylén a polypropylén
- dobrá přilnavost na vlhké porézní povrchy
- trvale pružný
- nevysychá ani neztrácí svůj objem
- neobsahuje rozpouštědla ani izokyanáty
- odolává působení UV záření
- neobsahuje plastifikátory

#### Příklady použití:

- parotěsné a vzduchotěsné spoje parozábran
- dotmelování spojů a lepení **SOUDAL Okenních fólií** v rámci **SOUDAL WINDOW SYSTEM**
- vzduchotěsné spoje většiny stavebních materiálů
- těsnění spojů přilehlých konstrukcí
- garantovaná vzduchotěsnost a parotěsnost spojů dle DIN4108-7 a NBN EN13829 (při správné aplikaci)

#### Provedení:

Barva: modrá

Balení: kartuše 280ml

#### Skladovatelnost:

24 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Chraňte před mrazem!

#### Vhodné povrchy:

Typy: všechny druhy parotěsných fólií z materiálů jako PE, PA, PP, hliník, EPDM, PVC, Okenní fólie SWS ve spojení se stavebními podklady jako jsou omítky, cihly, beton, dřevo, izolační materiály

Stav povrchu: Podklad by měl být suchý, čistý, bez prachu, mastnoty a nesoudržných částí.

Příprava povrchu: není nutno penetrovat

Doporučujeme vždy provést předběžný test přilnavosti.

#### Použití:

**Nanášení:** aplikační pistolí naneste lepidlo v pruzích o průměru 3-5 mm na okraj fólie parotěsné zábrany. Zajistěte dostatečný přesah jednotlivých fólií s ohledem na dilatace stavby. Následující fólii lehce přitiskněte na povrch naneseného lepidla, spoj úplně nestlačujte. Tloušťka lepidla ve spoji by měla být v rozmezí 1 až 2 mm při jeho minimální šířce 25 mm.

**Orientační vydatnost:** 20 – 40 m spoje z balení 300 ml.

**Pracovní teplota:** +5°C až +50°C

**Čistění:** ihned po aplikaci lakovým benzínem (White Spirit) nebo čisticími ubrusky **SOUDAL SWIPEX**

**Opravy:** Lepidlo na parozábrany

#### Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz etiketa výrobku a údaje uvedené v bezpečnostním listu.

#### Poznámky:

SOUDAL Lepidlo na parozábrany není určeno pro použití na přírodní kámen z důvodů rizika vzniku skvrn v místě spoje.

