

## SOUDATAPE FLEX

Soudatape Flex je vysoce pružná a odolná samolepicí páska pro trvale vzduchotěsné spojování všech typů vzduchotěsných a parotěsných membrán v interiéru budov.

### Technická data:

<b>Materiál</b>	flexibilní PE fólie vyztužená vlákny
<b>Lepicí vrstva</b>	akryl
<b>Nosič</b>	silikonizovaná fólie
<b>Propustnost pro vodní páru (DIN EN ISO 12572)</b>	Sd 20-30 m
<b>Prodloužení při přetržení (DIN EN14410)</b>	> 150 %
<b>Pevnost v tahu (DIN EN14410)</b>	> 15 N/cm

\* Hodnoty se mohou lišit v závislosti na okolních podmínkách jako je teplota, vlhkost a typ podkladu. \*\* Platí pro plně vytvrzený produkt.



### Charakteristika:

- vzduchotěsné a parotěsné prostupy a spoje parotěsných membrán s nároky na tvarovatelost spojovací pásky
- vysoká odolnost vůči protržení
- lepicí vrstva bez obsahu rozpouštědel s vynikající odolností vůči stárnutí
- vynikající přilnavost k běžným stavebním fóliím, netkaným textiliím, dřevu, hliníku apod.
- výborná odolnost vůči výkyvům teplot
- po aplikaci ihned funkční

### Příklady použití:

**Soudatape Flex** je díky své vysoké pružnosti obzvláště vhodná páska pro vzduchotěsné a parotěsné ošetření stavebních prostupů a průchodů potrubí, různého vedení nebo nosníků přes parotěsné a vzduchotěsné membrány.

### Provedení:

*Barva:* bílá

*Balení:* šířka 60 mm, návin 25 m

### Skladovatelnost:

12 měsíců v neotevřeném původním obalu na chladném a suchém místě při teplotách +5°C až +25°C. Rel. vlhk. do 65%.

### Vhodné povrchy:

*Podklady:* všechny běžné povrchy kromě PTFE a bitumenu

*Stav povrchu:* čistý, soudržný, suchý, bez prachu a mastnoty

*Příprava povrchu:* není nutná

Doporučujeme vždy provést test přilnavosti na daný podklad.

### Pracovní postup:

Odepte část ochranné fólie a přitiskněte **Soudatape Flex** na požadované místo, které má být utěsněno. Vyvarujte se aplikace se záhyby pásky, použijte raději s kratší, vzájemně se překrývající částí pásky. Ihned po nalepení pásky silně přitlačte po celém povrchu. Použijte přítlačný váleček, pokud je to možné.

*Pracovní teplota:* +5°C až +40°C

Oprava: stejným materiálem

### Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další údaje viz. etiketa výrobku.

### Poznámky:

- nepoužívejte při teplotách nižších než -5°C
- nepoužívejte na zmrzlé povrchy nebo z kondenzované povrchy
- použitý tlak, nikoli doba trvání komprese určí maximální pevnost vazby

Poznámka: Tento technický list nahrazuje všechny předchozí verze. Údaje obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem našich testů a našich zkušeností a byly uvedeny v dobré víře. S ohledem na rozmanitost materiálů i jejich povrchů a širokému spektru možných aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme přijmout žádnou odpovědnost za dosažené výsledky. Vzhledem k tomu, že povaha a kvalita podkladu i podmínky zpracování jsou mimo naši kontrolu, vydáním tohoto dokumentu nepřijímáme žádnou odpovědnost. V každém případě doporučujeme vždy provést předběžné testy. Soudal si vyhrazuje právo upravovat produkty bez předchozího upozornění.