

SOUDASEAL LV

Soudaseal LV je vysoce kvalitní, neutrální jednosložkový lepicí tmel na bázi MS polymeru.



Technická data:

| | |
|---|------------------------|
| Báze | MS polymer® |
| Konzistence | tixotropní kapalina |
| Systém vytvrzování | vlhkostní |
| Tvorba slupky (*) (20°C/65% r.v.) | cca 10 min. |
| Rychlost vytvrzování (*) (20°C/65% r.v.) | 2 až 3 mm/24 hod |
| Tvrdość (DIN 53505) | 40 ± 5 Shore A |
| Specifická hmotnost (DIN 53479) | 1,67 g/ml |
| Maximální deformace | 20% |
| Teplotní odolnost (po vytvrzení) | -40°C až +90°C |
| Modul pružnosti 100% (DIN 53504) | 0,75 N/mm ² |
| Smyková pevnost (DIN 53504) | 1,8 N/mm ² |
| Max. prodloužení před přetržením (DIN 53504) | > 500% |

(*) Tyto hodnoty se mohou lišit v závislosti na teplotě, vlhkosti a druhu podkladu

Charakteristika:

- výborně zpracovatelný
- vysoká výsledná pevnost
- po vytvrzení trvale pružný
- bez zápachu
- přetíratelný barvami na vodní bázi

Příklady použití:

- lepení ve stavebnictví a průmyslu
- strukturální lepení vibrujících konstrukcí
- lepení všech typů podlahových krytin na savé i nasavé podklady

Provedení:

Barva: bílý

Balení: fólie 600 ml

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.

Chemická odolnost:

Dobrá: voda, alifatická rozpouštědla, minerální oleje, mazadla (vazelína), zředěné anorganické kyseliny a zásady

Špatná: aromatická rozpouštědla, koncentrované kyseliny, chlorované uhlovodíky

Podklady:

Vhodné povrchy: všechny obvyklé stavební povrchy, různé kovy a plasty mimo PE, PP a PTFE (Teflon®)

Stav povrchu: čistý, suchý, bez mastnoty a prachu

Příprava: na porézní materiály použijte **Primer 150**, na neporézní povrchy doporučujeme použít **Surface Activator**.

Doporučujeme vždy provést předběžný test přilnavosti.

Pracovní postup:

Nanášení: aplikační pistolí (ruční nebo pneumatickou).

Pracovní teplota: +5°C až +35°C

Čištění: White Spirit nebo acetonem před vytvrzením

Opravy: stejným materiálem

Bezpečnost:

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

Poznámky:

Soudaseal LV může být přetírán nátěry na vodní bázi.

Vzhledem k širokému spektru vyráběných barev vždy doporučujeme vyzkoušet slučitelnost tmelu a nátěru

U alkydových nátěrů může být prodloužena doba schnutí.

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.