

### SOUDASEAL LV

Soudaseal LV je mimoriadne kvalitný, neutrálny jednozložkový lepiaci tmel na báze MS polyméru.



#### Technické dáta:

<b>Báza</b>	MS polymér®
<b>Konzistencia</b>	tixotropná kvapalina
<b>Systém vytvrdzovania</b>	vlhkostný
<b>Tvorba šupky</b> (*) (20°C/65% r. v.)	cca 10 min.
<b>Rýchlosť vytvrdzovania</b> (*) (20°C/65% r. v.)	2 až 3mm/24 hod
<b>Tvrdosť</b> (DIN 53505)	40± 5 Shore A
<b>Špecifická hmotnosť</b> (DIN 53479)	1,67 g/ml
<b>Maximálna deformácia</b>	20%
<b>Teplotná odolnosť</b> (po vytvrdnutí)	-40°C až +90°C
<b>Modul pružnosti 100%</b> (DIN 53504)	0,75 N/mm <sup>2</sup>
<b>Šmyková pevnosť</b> (DIN 53504)	1,8 N/mm <sup>2</sup>
<b>Max. predĺženie pred pretrhnutím</b> (DIN 53504)	> 500%

(\*)Tieto hodnoty sa môžu líšiť v závislosti na teplote, vlhkosti a druhu podkladu

#### Charakteristika:

- výborne spracovateľný
- vysoká výsledná pevnosť
- po vytvrdnutí trvalo pružný
- bez zápachu
- pretierateľný farbami na vodnej báze

#### Príklady použitia:

- lepenie v stavebníctve a priemysle
- štrukturálne lepenie vibrujúcich konštrukcií
- lepenie všetkých typov podlahových krytín na savé aj nasavé podklady

#### Prevedenie:

*Farba:* biela

*Balenie:* fólia 600 ml

#### Skladovateľnosť:

12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale pri teplotách +5°C až +25°C.

#### Chemická odolnosť:

*Dobrá:* voda, alifatické rozpúšťadlá, minerálne oleje, mazadlá (vazelína), zriedené anorganické kyseliny a zásady  
*Zlá:* aromatické rozpúšťadlá, koncentrované kyseliny, chlórované uhľovodíky

#### Podklady:

*Vhodné povrchy:* všetky obvyklé stavebné povrchy, rôzne kovy a plasty okrem PE, PP a PTFE (Teflón®)

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

*Príprava:* na porézne materiály použite **Primer 150**, na neporézne povrchy odporúčame použiť **Surface Activator**.

Odporúčame vždy uskutočniť predbežný test príľnavosti.

#### Pracovný postup:

*Nanášanie:* aplikačnou pištoľou (ručnou alebo pneumatickou).

*Pracovná teplota:* +5°C až +35°C

*Čistenie:* White Spirit alebo acetónom pred vytvrdnutím

*Opravy:* **Soudaseal LV**

**Bezpečnosť a hygiena:** viď bezpečnostný list výrobku a údaje uvedené na etikete

#### Poznámky:

Soudaseal LV môže byť pretieraný nátermi na vodnej báze. Vzhľadom k širokému spektru vyrábaných farieb vždy odporúčame vyskúšať zlučiteľnosť tmelu a náteru. U alkydových náterov môže byť predĺžená doba schnutia.