

### SOUDATIGHT LQ

**Soudatight LQ Tekutá membrána** je vysoko kvalitná ľahko aplikovateľná pasta vytvárajúca po vytvrdnutí trvalo pružnú parotesnú a vzduchotesnú membránu vystuženú vláknami.



#### Technické údaje:

<b>Báza</b>	Syntetická disperzia vystužená vláknami
<b>Konzistencia</b>	pasta
<b>Systém vytvrdzovania</b>	fyzikálne vysychanie
<b>Tvorba šupky (20°C a 60% r.v.)</b>	cca 60 min.
<b>Hustota</b>	cca 1,15 g/ml
<b>Max. predženie pred pretrhnutím (DIN 53504)</b>	cca 350 %
<b>Teplotná odolnosť</b>	-20°C až +80°C
<b>Spotreba (*)</b>	0,5 - 1 kg/m <sup>2</sup> , v závislosti od hrúbky vrstvy
<b>Doba schnutia (20°C a 60% r.v.)</b>	cca 24 - 48 hod.

(\*) Tieto hodnoty sa môžu líšiť v závislosti od okolitých faktorov ako je teplota, vlhkosť a typ podkladov.

#### Charakteristika:

- pripravené na okamžité použitie
- vláknami vystužená membrána je vhodná na preklenutie prasklín o šírke až 2 mm
- veľmi dobrá príľnavosť na väčšinu savých podkladov
- dobrá príľnavosť aj na vlhké podklady
- po vytvrdnutí vytvára veľmi húževnatú a elastickú membránu
- po zaschnutí je možné pretierať alebo omietať
- spĺňa GEV EMICODE EC-1 PLUS: veľmi nízke emisie

#### Príklady použitia:

- pre vzduchotesnú a parotesnú povrchovú úpravu stavebných spojov
- ochrana osadzovacích špár výplní stavebných otvorov (okná, dvere)
- tesnenie priechodov a prestupov
- ošetrovanie spojov stien s podlahou, stropom alebo strechou

#### Prevedenie:

**Farba:** tmavo modrá, čierna po vytvrdnutí, biela

**Balenie:** plastové vedierka 5 kg

#### Skladovateľnosť:

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

#### Vhodné povrchy:

**Povrchy:** všetky bežné savé stavebné materiály na novostavbách aj rekonštrukciách.

Nevhodné podklady: asfalt, PE, PP, PTFE.

Na nesavých podkladoch sa môže predĺžiť doba schnutia.

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

**Príprava:** nie je potrebná žiadna predbežná úprava podkladu.

Odporúčame vykonať predbežný test príľnavosti na každom povrchu.

#### Veľkosť špáry:

Statické špáry a praskliny do max. šírky 2 mm. V prípade širšej špáry naneste vopred alebo následne jednu vrstvu navyše.

Následnú vrstvu vždy nanášajte po zaschnutí predchádzajúcej.

#### Pracovný postup:

**Soudatight LQ** by mal byť pred zahájením práce aklimatizovaný v miestnosti, kde bude aplikovaný. Pred použitím dôkladne pretrepte alebo premiešajte. Naneste rovnomernú vrstvu štetcom alebo nástrekom. Druhá vrstvu aplikujte cca po 1 hodine v závislosti od savosti podkladu a okolitých podmienok.

**Pracovná teplota:** +5°C až +30°C

**Čistenie:** Pred vytvrdnutím vodou z povrchov aj nástrojov.

**Oprava: Soudatight LQ**

#### Bezpečnosť:

Dodržujte bežné podmienky hygieny a bezpečnosti práce.

#### Poznámky

- nepoužívajte do miest s predpokladom vystavenia dlhodobému pôsobeniu vody
- **Soudatight LQ** nanášajte neriedený
- nie je určený pre dilatačné špáry.

#### Klauzula na ochranu životného prostredia:

Leed certifikácia:

Soudatight SP vyhovuje požiadavkám LEED. Lepidlá a tmely s nízkymi emisiami. SCAQMD pravidlo 1168. V súlade s USGBC LEED® 2009 Credit 4,1: nízkoemisných materiálov - Lepidlá a tesniace hmoty pokiaľ ide o obsah VOC.