

SP925

**Tekutá
hydroizolační
membrána**

**Ochrana
proti vodě a zatékání**



SP925

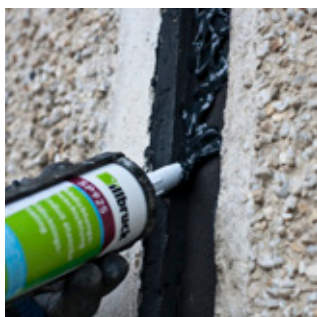
Tekutá hydroizolační membrána

Použití

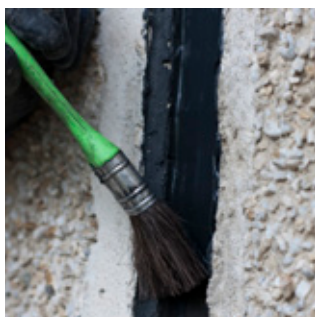
SP925 je tekutá hydroizolační membrána, která se aplikuje buď jako klasický tmel nebo stříkáním pneumatickou pistolí. Po vytvrzení je SP925 velmi pevná, trvale UV odolná a stále elastická. Je vhodná pro aplikaci v interiéru i exteriéru.

Hlavní přednosti

- Hydroizolační bariéra
- 100% UV stabilní
- Trvale elastická
- Po vytvrzení velmi pevná
- Nestékavá hmota
- Aplikace na jakýkoliv materiál
- Snadno rozíratelná
- 100% ekologická a nezapáchavá



1. Aplikace membrány z kartuše.



2. Rozetření štětcem. Lze aplikovat i několik vrstev.



3. Po vytvrzení je membrána elastická a velmi pevná.



4. Membrána vytváří funkční a přitom čistý estetický detail.

Na co SP925 použít?

- Jakékoliv stavební spáry, které je potřeba izolovat proti vodě
- Komplikované detaily na střechách
- Detaily kolem klempířských prvků
- Izolace prahů a přechodů
- Sanace nejrůznějších spojů, kterými zatéká
- Izolační napojení podlahy a zdi
- Izolační napojení stropu a stěny
- Hydroizolace průchodů

Technická data	Norma	Klasifikace
Materiál		hybridní polymer
Typ vytvrzování		při kontaktu s vlhkostí
Tvrdost dle Shore A	DIN 53505	30
Vytvoření povrchové slupky		cca 20 min (+23 °C / 50% R. V.)
Doba zaschnutí na dotek		cca 20 - 30 min. (+23 °C / 50% R. V.)
Rychlost vytvrzování		2.2 mm / 1 den (+23 °C / 50% R. V.)
Smrštění po vytvrzení		3.00%
Pevnost v tahu	EN 53504 S2	2.1 N/mm ²
Konzistence	EN 27390	Tixotropní (nestékavé)
Aplikační teplota		+5 °C až +40 °C
Teplotní odolnost		-40 °C až +90 °C

 illbruck

SP925


VZOREK

Materiál po vytvrzení
tl. 2 mm

Autorizovaný distributor:



tremco illbruck s.r.o.
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3 • CZ
T. +420 296 565 333
F. +420 296 565 300
www.tremco-illbruck.cz

 [tremcoillbruck.cz](https://www.facebook.com/tremcoillbruck.cz)