

Autorizovaný distribútor:



tremco illbruck s.r.o.
Priemyselná 6/815
965 01 Ladomerská Vieska • SK
T. +421 45 6722 460
F. +421 45 6738 218
www.tremco-illbruck.sk

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

SP925

Tekutá
hydroizolačná
membrána

Ochrana
proti vode a zatekaniu



SP925

Tekutá hydroizolačná membrána

Použitie

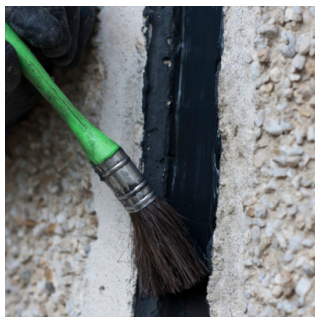
SP925 je tekutá hydroizolačná membrána, ktorá sa aplikuje buď ako klasický tmel alebo striekaním pneumatickou pištoľou. Po vytvrdnutí je SP925 veľmi pevná, trvalo UV odolná a stále elastická. Je vhodná pre aplikáciu v interiéri aj v exteriéri.

Hlavné prednosti

- Hydroizolačná bariéra
- 100% UV stabilná
- Trvalo elastická
- Po vytvrdnutí veľmi pevná
- Nestekavá hmota
- Aplikácia na akýkoľvek materiál
- Ľahko rozštiepatelná
- 100% ekologická a nezápachová



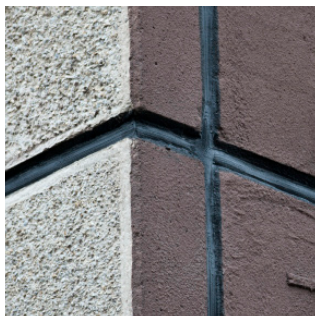
1. Aplikácia membrány z kartúše.



2. Rozretie štetcom. Je možné aplikovať aj viac vrstiev.



3. Po vytvrdnutí je membrána elastická a veľmi pevná



4. Membrána vytvára funkčný a pritom čistý elastický detail

Na čo SP925 použiť?

- Akékoľvek stavebné škáry, ktoré je potrebné izolovať proti vode.
- Komplikované detaily na strechách
- Izolačné napojenie podlahy a muríva
- Izolácie prahov a prechodov
- Sanácie najrôznejších spojov, ktorými zateká
- Izolačné napojenie stropu a steny
- Hydroizolácie prechodov

Technické dáta	Norma	Klasifikácia
Materiál		hybridný polymer
Typ vytvrdzovania		pri kontakte s vlhkosťou
Tvrdosť podľa Shore A	DIN 53505	30
Vytvorenie povrchovej kôry		cca 20 min (+23 °C / 50% R. V.)
Doba zaschnutia na dotyk		cca 20 - 30 min. (+23 °C / 50% R. V.)
Vytvrdnutie		2.2 mm /1 deň (+23 °C / 50% R. V.)
Zmrštenie po vytvrdnutí		3.00%
Pevnosť v ťahu	EN 53504 S2	2.1 N/mm ²
Konzistencia	EN 27390	Tixotropné (nestekavé)
Aplikačná teplota		+5 °C až +40 °C
Teplotná odolnosť		-40 °C až +90 °C

