

Autorizovaný distribútor::


SP925

**Tekutá
hydroizolačná
membrána**

**Ochrana
proti vode a zatekaniu**



Tremco CPG s.r.o. - org.zl.
Vieska 536
965 01 Ladomerská Vieska
• SK
T. +421 45 6722 460
F. +421 45 6738 218

 tremcocpg.sk



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 roztierateľná
- 100% ekologická a nezapachová



Na čo použiť SP925?

- Akékoľvek stavebné škáry, ktoré je potrebné izolovať proti vode
- Komplikované detaily na strechách
- Detaily okolo klampiarskych prvkov
- Izolácie prahov a prechodov
- Sanácia najrôznejších spojov, ktorými zateká
- Izolačné napojenie stropu a steny
- Hydroizolácie prechodov

| Technické dáta | Norma | Klasifikácia |
|----------------------------|-------------|---------------------------------------|
| Materiál | | hybridný polymér |
| 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 |



1. Aplikácia membrány z kartuše.



2. Roztretie 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

