



ZA VANJSKU
UPOTREBU



TEKUĆA MEMBRANA

SOUDATIGHT WP

Hibridna tekuća membrana na bazi polimera koja, nakon sušenja, stvara bešavnu, zračnu i vodonepropusnu elastičnu membranu. Prikladno kao brtvilo za detalje u svim građevinskim područjima i posebno pogodan za hidroizolaciju fasadnih spojeva prozora i podova i drugih građevinskih donjih elemenata

HERMETIČNOST A \leq 0,1 M³ / OTPORNOST NA KIŠU \geq 600 PA

KARAKTERISTIKE

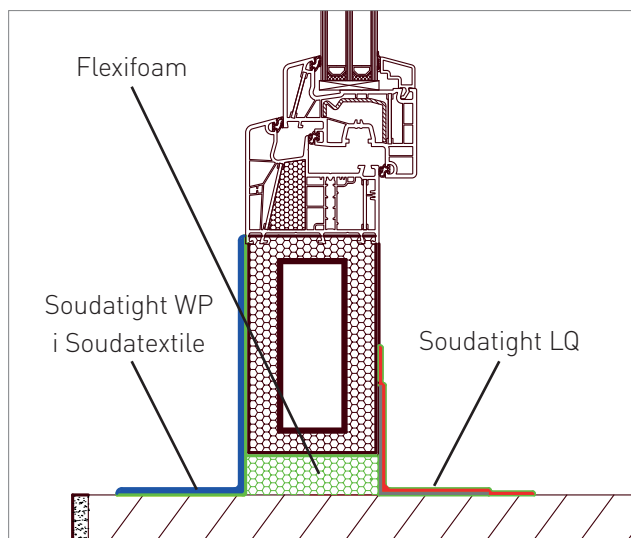
- | Pogodan za vanjsku upotrebu
- | 1-komponentni sistem spreman za upotrebu
- | Paropropusna membrana
- | Ostaje elastična nakon sušenja, vrlo je izdržljiva
- | Formira bešavni spoj
- | Dobro prijanja na blago vlažne podloge | Može se bojati, žbukati ili lijepiti nakon sušenja
- | Ne sadrži otapala i izocijanat
- | Odlična otpornost na UV zračenje
- | Bez mirisa
- | EC-1 Plus oznaka: vrlo niska emisija
- | Materijal: Tekuća pasta, hibridni polimer
- | Boja: Siva
- | Koeficijent propusnosti zraka (u spoju) EN 12114: $a \leq 0,1 \text{ m}^3/(\text{h}\cdot\text{m}^2\cdot\text{daPa})\cdot\text{n}$
- | Izdržljivost pri rastezanju ISO 37: > 500 %
- | Gustoća: Ca. 1,51 g/ml
- | Potrošnja: Ca. 2 kg/m²
- | Nepropusnost na kišu (u spoju) EN 1027: $\geq 600 \text{ Pa}$
- | Propusnost vodene pare (Sd) EN ISO 7783: $\leq 6,00 \text{ m}$
- | Otpornost na temperaturu -40 °C → 80 °C
- | Temperatura primjene -5 °C → 40 °C

PRIMJENA

- | Za zračno i vodonepropusnu završnu obradu vanjskih spojeva između prozora i poda kao što su terasa i balkon, sve vrste spojeva, temelji (iznad nivoa zemlje) i prostori kod izoliranih prefabriciranih betonskih ploča

STANDARDI I CERTIFIKATI

- | EC1 PLUS: Vrlo mala emisija
- | Dio Soudal Window Sistema (SWS)
- | Test izvještaj – Zadržavanje vode na Holzfor-schung Austria (proizvodi iz sistema: Soudatight WP, Soudatextile, Flexifoam i SWS Outside Extra)



Soudatight WP sustav

155294	Soudatight WP	5 kg
155295	Soudatight WP	10 kg
131003	Soudatextile	20 x 15 cm
158830	Soudal Primer 300	750 ml

