

Műszaki adatlap

Speciális habarcsok és anyagok

Sopro WB 588

Racofix® Vízstopp

PU-FD 570



Egykomponensű, rendkívül flexibilis, oldószermentes és felhasználásra kész univerzális, polimer bázisú szigetelőanyag Sopro szigetelőszalagok, szigetelőmandzsetták és egyéb formaelemek átlapolásainak vízszigetelő ragasztásához. A ház körül felmerülő különféle alkalmazási területekhez (renováláshoz, felújításhoz kül- és beltéren).

- kül- és beltérre, falra, padlóra
- felhasználásra kész
- rendkívül rugalmas
- rövid száradási idő
- már 2 óra elteltével esőálló
- átfesthető
- UV álló
- nedves felületeken is alkalmazható
- páraáteresztő

Anyagszükséglet: 1,4 kg/m²/mm rétegenként

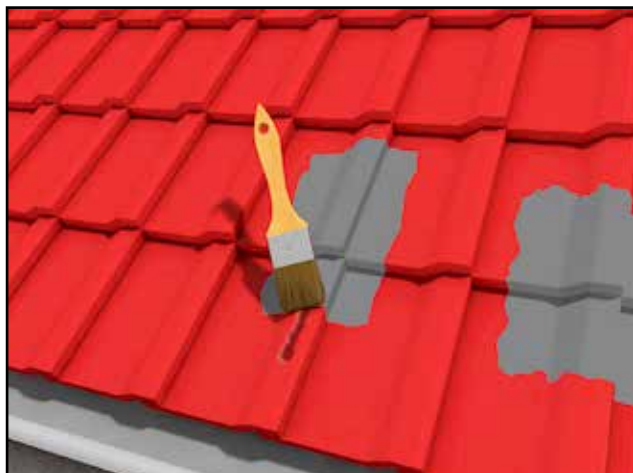


Kiszerezés		db/raklap	Raklapsúly
Tubus	438 g	1200	526 kg
Doboz	3 kg	210	630 kg
Doboz	1 kg	648	648 kg

Alkalmazási terület	Sopro szigetelőszalagok, szigetelőmandzsetták és egyéb formaelemek átlapolásainak víz-szigetelő ragasztásához. A ház körül felmerülő különféle alkalmazási területekhez, renováláshoz, felújításhoz kül- és beltéren, hibák kijavításához, ablak- és ajtókeretek szigetelésére, a tetőn lévő átfedésekhez, csatlakozásokhoz, valamint ereszcatornák javítására. A Racofix® Vízstopp fa konstrukciók nyitott felületeinek védelmére is felhasználható.
Tulajdonságok	A Racofix® Vízstopp egykomponensű, rendkívül flexibilis, oldószermentes és felhasználásra kész univerzális, polimer bázisú szigetelőanyag kiváló bedolgozási tulajdonságokkal.
Alkalmazható anyagok	Beton, fa, kő, fém, kerámia, üveg, sokféle műanyag és szigetelő anyag. Más aljzatoknál kérdezze alkalmazástechnikusunkat.
Az aljzat előkészítése	A tapadófelület legyen portalan, tiszta, és tapasást gátoló anyagoktól mentes. Az olajat és a zsírt tisztítsák le bármilyen, a kereskedelmi forgalomban kapható hígítóval.
Bedolgozás	Átfedések vízmentes ragasztása: a Racofix® Vízstoppot hordják fel 10 mm-re a kapcsolódó és dilatációs fugák peremétől, majd helyezték rá a Sopro szigetelőszalagot vagy formaelemet és enyhén nyomják bele a ragasztóba úgy, hogy az az oldalukon kifolyjon. A szigetelőszalag vagy formaelem egyenetlenségeit vagy gyűrődéseit glettvassal igazítják el. A tanúsítványok címszó alatt található a szabványszerű bedolgozáshoz alkalmazható összes Sopro termék listáját. Kérjük, vegyék mindig figyelembe az adott rendszertermék műszaki adatlapját! Tömítés, renoválás, felújítás: a Racofix® Vízstoppot hordják fel hengerrel vagy ecsettel két munkamenetben a szigetelendő felületre. A minimális rétegvastagság 1 mm minden munkamenetben. Az első réteg kiszáradása után (kb. 3 óra) lehet a második réteget felvinni. 12 óra elteltével szárad ki teljesen a leszigetelt felület. A sokféle lehetséges befolyásoló tényező miatt végezzenek próbaszigetelést.
Terhelhető	Kb. 12 óra elteltével.
Száradási idő	Kb. 3 óra mm rétegenként.
Tárolás	Eredeti csomagolásban kb. 12 hónapig tárolható. A nyitott dobozt rögtön a felhasználás után zárják le légmentesen, mivel az anyag a levegő hatására elkezd kikeményedni, és egy órán belül megszilárdul.
Szín	Hellgrau.
Esőálló	Kb. 2 óra elteltével.
Sszakadási nyúlás	300 - 400% (az ISO 37 alapján).
Szakítószilárdság	1,0 - 1,4 N/mm ² (az ISO 37 alapján).
Shore A keménységmérő	30 +/-5 (az ISO 868) alapján).
Hőmérsékletállóság	-40° C-tól +90° C-ig.
Bedolgozási hőmérséklet	+5°C-tól +40°C-ig
Anyagszükségleti táblázat	Kb. 1,4 kg/m ² mm rétegenként; kb. 35 – 45 g/fm átfedések ragasztásánál (Sopro AEB 640: 6 cm); kb. 80 – 100 g/fm összeeresztések ragasztásánál (Sopro AEB 641: 14 cm)

Szerszámok	Henger, ecset, finom fogazatú glettvas.
Szerszámok tisztítása	A szerszámok közvetlenül használatuk után hígítóval vagy mosóbenzinnel tisztíthatók. A megszilárdult anyag csak mechanikusan távolítható el.
Bőrösödés kezdete	Kb. 20 - 40 perc.
Időadatok	+23 °C-os szobahőmérsékletre és 50%-os relatív páratartalomra vonatkoznak. Nagyobb hőmérséklet rövidíti, alacsonyabb meghosszabbítja az időtartamot.
Tanúsítványok	PG-AIV-F: építményrészek csempe és lap burkolataihoz kapcsolódó szigetelőrendszerek általános építőipari tanúsítványai (abP) DSF 523, FDF 525/527 és további Sopro termékekkel. PG-AIV-B: építményrészek csempe és lap burkolataihoz kapcsolódó szigetelőrendszerek általános építőipari tanúsítványai (abP) AEB 640, AEB plus 639 és további Sopro termékekkel.
Szín	A komponens Nem jelölésköteles az EU Nr.127/2008 (CLP) rendelete alapján. Jelölés: nem jelölésköteles. EUH210 Kérésre biztonsági adatlap kapható. P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P332+P313 Bőr irritáció esetén: kérje orvosa tanácsát/segítségét.

Sopro Racofix® Vízstopp alkalmazási területei



1) Tetőcserepek tömítése és javítása,



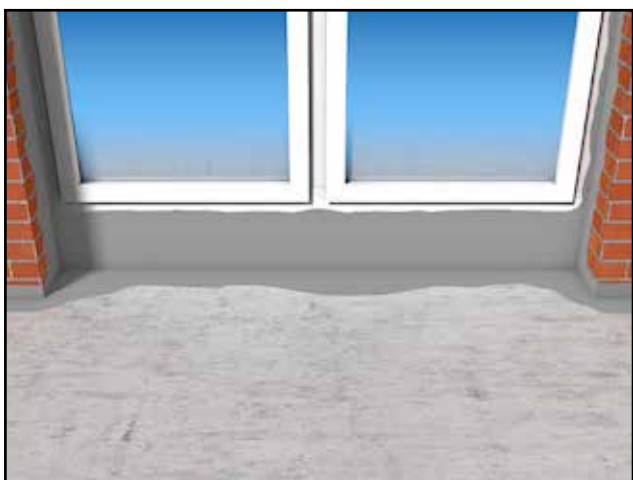
1) Kémények tömítése és lezárása,



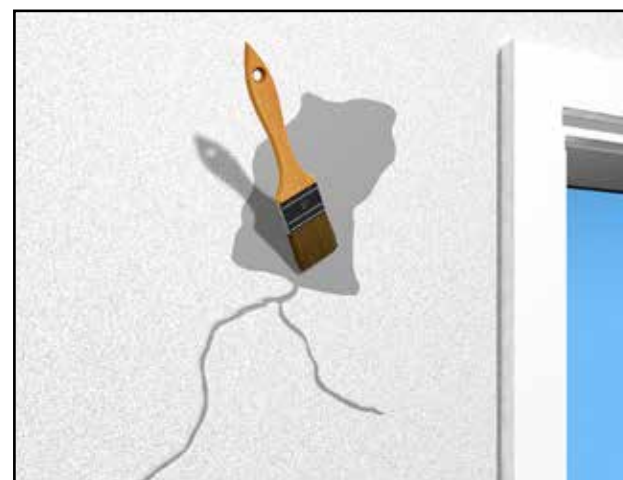
3) Ereszcsatornák tömítése és javítása.



4) Tetőn átfedések tömítése és lezárása.



5) Ablakkeretek tömítése.



6) Repedések és hibák javítása.

Az ebben a leírásban olvasható adatok termékleírások, amelyek tapasztalatainkra és vizsgálatainkra támaszkodó általános utalások, és nem alkalmazhatóak konkrét, egyes esetekre. Az itt felsorolt adatok nem képezhetik semmiféle kárterítési igény alapját. Szükség esetén kérjük, forduljon műszaki tanácsadóinkhoz! A változtatás jogát fenntartjuk!