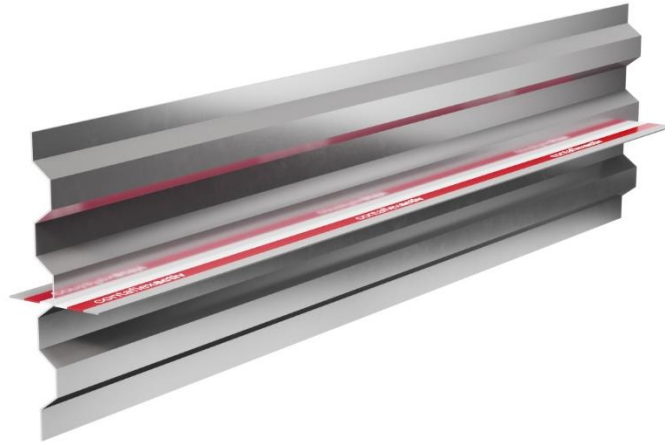


RECOSTAL® 3000 F

2024.03_01_LV



RECOSTAL® 3000 F ir veidņi ar metāla ūdens barjeru orientēto plaisu izveidei dzelzsbetona plātnēs, sienās un pārsegumos. Veidņi ar metāla ūdens barjeru nodrošina orientētās plaisas ūdens necaurlaidību.

Galvenās īpašības

- Nodrošina kontrolētu plaisu stiegotā konstrukcijā
- Metāla ūdeni barjera ir ar aktīvā bentonīta vai bitumena pārklājumu
- Ūdens spiediena noturība līdz 0,5 MPa ar pastāvīgu kā arī ar mainīgu spiedienu
- Aktīvais bentonīts ir pārbaudīts uz hermētiskumu pat pēc pilnīgas izžūšanas
- Trapecveida profils atbilstoši Eirokodeksam 2
- Ātra uzstādīšana
- Zemas transporta izmaksas
- Uzstādīšana bez celtņa
- Stūra detaļas var izgatavot pēc pieprasījuma

Tehniskie dati

- Materiāls: cinkota metāla loksne
- Metāla profila biezums: 0,7 mm
- Metāla ūdens barjera:
Cinkotas metāla loksnes standarts 1,2 mm (pieejams pēc pieprasījuma: 0,7 mm; 1,5 mm; 2,0 mm)
- Elementa augstums: pēc pasūtījuma
- Elementa garums: 225 cm
- Iepakojums: iepakoti uz paletēm, kas aptītas ar plēvi
Uzglabāšana: Produkts jāuzglabā telpās, kas ir aizsargātas no mitruma un nokrišņiem.
Neuzglabāt saulē. Produkts jāuzglabā zem jumta.

Elementu fiksācija

Novietot RECASTAL®3000 F projektētās plaisas vietā un piestiprināt pie stieģrojuma, izmantojot stiepli. Elementu pārlandes izveidot saskaņā ar izvēlēto pārleiduma veidu papildus nostiprinot ar sietu un skrūvēm. Metāla ūdens barjeru pārleidēm vienmēr jābūt 10 cm, un tās jānostiprina ar K 18/3 skavām. Svaigais betona maisījums jāielej vienmērīgi abās elementa pusēs.

Saistītie produkti

- RECASTAL® 3000 F
- RECASTAL® 3000 M
- RECASTAL® 3000 M-F
- RECASTAL® 3000 GT
- RECASTAL® 3000 GTF
- RECASTAL® 3000 GTF-Z

Atsauces dokumenti

Aktīvā bentonīta pārklājums:

- MFPA Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis
- Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1731 wydanie 1

Bitumena pārklājums:

- MFPA Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis
- Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2021/1885 wydanie 1

Drošība/ieteikumi*

Izmantot aizsargcimdus.

*Ieteikumi saistībā ar mūsu produktu pielietojumu un gala pielietojumu ir balstīti uz mūsu pašreizējām zināšanām un pieredzi par produktiem, ja tie tiek pareizi uzglabāti, apstrādāti un lietoti normālos apstākļos. Ne no šīs informācijas, ne no citiem piedāvātajiem padomiem nevar izsecināt nekādas garantijas attiecībā uz tirgojamību vai piemērotību noteiktam mērķim, kā arī nekādas saistības, kas izriet no jebkādām tiesiskām attiecībām. Lietotājam jāpaļaujas uz savu informāciju un testiem, lai noteiktu produkta piemērotību paredzētajam lietojumam. Mēs paturam tiesības atjaunināt informāciju tehnoloģisku uzlabojumu dēļ.