

RECOSTAL® 1000

2024.03_02_LV



RECOSTAL® 1000 veidņus izmanto stieģrojuma konstrukciju ŗuvju veidošanai. Piemērots tādiem elementiem kā pamatu plātnes, sienas un pārsegumi.

Galvenās īpašības

- Nav nepieciešama papildus nostiprināšana līdz 30 cm
- Trapecveida profils atbilstoši Eirokodeksam 2
- Ātra uzstādīšana
- Zemas transporta izmaksas
- Uzstādīšana bez celtņa
- Stūra detaļas var izgatavot pēc pieprasījuma

Tehniskie dati

- Materiāls: melnā tērauda perforēts metāla siets
- Sieta biezums: standarta 1,5 mm (pieejams pēc pieprasījuma: 0.7 mm; 1.0 mm)
- Sieta tips: standarta E10 (pieejams pēc pieprasījuma: E8 pašblīvējošam betonam)
- Vienības augstums: 100 cm / 120 cm
- Vienības garums: 225 cm
- Iepakojums: iepakotas uz paletēm, kas aptītas ar plēvi
- Uzglabāšana: Produkts jāuzglabā telpās, kas ir aizsargātas no mitruma un nokrišņiem. Produkts jāuzglabā zem jumta.

Elementu fiksācija

Novietot projektētajās konstrukcijas ŗuvju vietās, zem apakšējā stieģrojuma RECOSTAL®Spacecon vai betona distanceriem. RECOSTAL®1000 jānostiprina pie armatūras, izmantojot stiepli. Starp elementiem jāveido vismaz 5 cm pārlandes un tās jānostiprina, izmantojot stiepli vai skrūvi. Virs augšējā stieģrojuma uzstādīt RECOSTAL® DFS vai koka latas. Kad betonēšana ir pabeigta un betona maisījums ir sacietējis, noņemt koka apšuvumu.

Saistītie Sistēmas Produkti

- RECOSTAL® Spacecon
- RECOSTAL® DFS

Saistītie produkti

- RECOSTAL® 2000
- RECOSTAL® 2000 D
- RECOSTAL® 2000 GT
- RECOSTAL® 2000 GTF
- RECOSTAL® 2000 GT-Z
- RECOSTAL® 2000 GTF-Z

Drošība/ieteikumi*

Izmantot aizsargcimdus.

*Ieteikumi saistībā ar mūsu produktu pielietojumu un galalietojumu 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.