

WPM PRAOTEKITAJA PROFIIIL

ART.NR. 0004

Veekindel, ristlõiget mittenõrgestav profiil soovitud pragude tekitamiseks

Toote kirjeldus

WPM PRAOTEKITAJA PROFIIIL koosneb teraspleki lehest, mis on ühelt poolt kaetud spetsiaalse elastse mineraalse kattega ja tagab ühenduskoha veekindluse ning terasplekist hõlmadest soovitud prao tekitamiseks. Veetõkke lehe laius on 150 mm, terasplekist hõlmade pikkused sõltuvalt konstruktsiooni paksusest. Profiil paigaldaks konstruktsiooni keskele armatuuride vahele. Terasplekist hõlmad on painutatud nurga alla, mis annab tekkivale praole tapikujulise ristlõike ja säilitab sellega konstruktsiooni tugevus omadused.

Kasutusala

WPM PRAOTEKITAJA PROFIIIL kasutatakse ettemääratud purunemispunkti kujundamiseks kandvates raudbetoonist konstruktsioonides.

Omadused

- Kindlaksmääratud kohta prao tekitamine
- Tekitatud pragu on veetihe
- Läbinud tootjapoolsed ja sõltumatud katsetused
- Spetsiaalne elastne mineraalne nakkuv kattekiht
- Tagatud surveveekindlus 2,5 bar
- Toodetud Eestis

Tehnilised näitajad

- Terasleht: galvaniseeritud teras
- Teraslehe laius: 150 mm
- Praotekitaja profiil: vaata tabelist
- Teraslehe paksus: u.1,0 mm
- Profiili pikkus: 2,5 m, 1,25 m, 0,61 m
- Kattekiht: elastne mineraalne kattekiht
- Kattekihiga vuugipleki kogu paksus; u. 2,1 mm
- Värvus: hall / metalne
- Temperatuurikindlus: -35°C - +75°C
- Paigaldustemperatuur: piiranguid ei ole

Pakendid

Karp: 6 x 2,5 m põhidetail, 12 x Z-detail, ühendusklambrid, liimituub, metallikruvid
Karp: 6 x 1,22 m põhidetail, 12 x Z-detail, ühendusklambrid, liimituub, metallikruvid
Karp: 6 x 0,62 m põhidetail, 12 x Z-detail, ühendusklambrid, liimituub, metallikruvid

Ladustamine

36 kuud (jahedas ja kuivas originaalpakendis)

Paigaldus

Profiil paigaldatakse armatuuride vahele, konstruktsiooni keskele. Profiilid jätkatakse omavahel 10 cm üle kattega, liimitakse ja fikseeritakse klambritega. Kanda üle kätte keskele komplektis olevast tuubist liimitriip, suruda elemendid kokku ja fikseerida klambritega. Profiilide kinnitamiseks armatuuride vahele kasutatakse sidumistraati.

Profiilid paigaldatakse sammuga sõltuvalt betoonivalu paksusest:

Seinte puhul paksus - sammuga 150 mm max 6 m / 200 mm max 8 m / 250 mm max 10 m / 300 mm max 12 m

Vundamendiplaadi puhul paksus – sammuga 150 mm max 12 m / 200 mm max 16 m / 250 mm max 20 m / 300 mm max 24 m

Vajalikud töövahendid

Kindad, sidumistraat ja ühendusklambrid

Toode on saadaval järgmistes mõõtmetes*

Art.nr 0004-2x50-250	WPM CRACK INDUCER - 2x50 mm (20/15/15) 2,5 m
Art.nr 0004-2x60-250	WPM CRACK INDUCER - 2x60 mm (20/20/20) 2,5 m
Art.nr 0004-2x80-250	WPM CRACK INDUCER - 2x80 mm (20/40/20) 2,5 m
Art.nr 0004-2x100-250	WPM CRACK INDUCER - 2x100 mm (20/60/20) 2,5 m
Art.nr 0004-2x50-122	WPM CRACK INDUCER - 2x50 mm (20/15/15) 1,220 m
Art.nr 0004-2x60-122	WPM CRACK INDUCER - 2x60 mm (20/20/20) 1,220 m
Art.nr 0004-2x80-122	WPM CRACK INDUCER - 2x80 mm (20/40/20) 1,220 m
Art.nr 0004-2x100-122	WPM CRACK INDUCER - 2x100 mm (20/60/20) 1,220 m
Art.nr 0004-2x50-062	WPM CRACK INDUCER - 2x50 mm (20/15/15) 0,620 m
Art.nr 0004-2x60-062	WPM CRACK INDUCER - 2x60 mm (20/20/20) 0,620 m
Art.nr 0004-2x80-062	WPM CRACK INDUCER - 2x80 mm (20/40/20) 0,620 m
Art.nr 0004-2x100-062	WPM CRACK INDUCER - 2x100 mm (20/60/20) 0,620 m

**muud mõõdud on saadaval eritellimusena kokkuleppel*

Praotekitaja soovituslik laius = pool betoonkonstruktsiooni paksusest

Vastutusest loobumine

WPM Estonia OÜ
Männiku tee 104 A, 11216 Tallinn
ESTONIA

t: 6 563 162
e: info@wpmaterials.eu

wpmaterials.eu

Tootelehes toodud teave põhineb ja vastab olemasoleval infol. Garantii hõlmab materjale ja ei laiene nende vale paigaldusele ning kasutusotstarbele. Kasutaja kohustus on hinnata materjali sobivust kasutuskohaga. Kahtluste korral on vajalik teostada proovikatsed või küsida nõu.