

Tekniset tiedot

Intec® Premium



Intec® Premium on erittäin taipuisa ja vankka injektointiletku työsaumojen tiivistämiseen betonivaluissa, jota käytettäessä voidaan injektointi suorittaa useampaan kertaan.

TUOTE

Selvitys

Intec® Premium on injektointiletku, jota käytetään vesitiiviiden betoni rakenteiden työsaumojen uudelleen tiivistämiseen estämään veden sisäänpääsy rakenteeseen. Soveltuu käytettävissä kuivissa ja trooppisissa ilmastoissa.

Käyttö

Intec® Premiumia käytetään ensi sijaisena tai varmistavana suojana estämään veden (myös suolaveden) kulkemisen sauman lävitse. Injektointiletku valetaan betonisauman sisään. Injektointi suoritetaan jälkikäteen polyuretaani- tai epoksi hartsilla.

Ominaisuudet

- * Letkuissa Intec® venttiilitekniikka
- * Helppo asentaa
- * Soveltuu monenlaisiin rakenteisiin ja rakennustapoihin
- * Todettu toimivaksi monessa kansainvälisessä rakennusprojektissa
- * Testattu toimivaksi eri paineilla
- * Valmistettu ekologisesta polyetleenistä

TESTAUS

Hyväksynät

Munich University of Technology test certificate (abP-Nr.: P-51-20-0058)
Saksalainen hyväksyntä liittyen Rakennusvalvonnan ohjeisiin, jossa todistettu toimivuus kun injektoidaan useampaan kertaan.

TUOTETIEDOT

Malli	Pyöreä letku, jonka ulkohalkaisija 13 mm. Letkun pinnassa erottuva oranssi PE-kudoskangas, jossa punaisia ja harmaita raitoja. Sisäosa Polyeteeniä. Letkun sisähalkaisija 5 mm.
Pakkaus	100 m /rolla
Varastointi	Min. 48 kuukautta valmistuspäivästä, kun säilytetään vahingoittumattomissa ja avaamattomassa alkuperäisessä laatikossa viileässä (+ 1 °C - + 40 °C) ja kuivassa.
Materiaali	Sisäosa: Shore A-kovuus 80 +/-5; vetolujuus >15 N/mm ² (DIN EN ISO 868/527) Kangas: Shore A-kovuus 20 +/-5; vetolujuus >32 N/mm ² (DIN EN ISO 868/527)
Huomiot	Kaikki tekninen data tässä dokumentissa pohjautuu laboratoriotesteille. Todellisiin mitattaviin tuloksiin vaikuttaa olosuhteet, joihin emme voi vaikuttaa. Tuotteeseen liittyvät suositukset tuotteen käytöstä on tarkoitettu tuotteen käyttäjien avuksi ja perustuvat kokemukseemme ja nykyhetken tieteelisiin ja käytännön tuomiin tietoihin. Nämä suositukset kuitenkin annetaan ilman sitoumuksia, eivätkä ne luo sopimussidettä tai toissijaisia vastuuta. Nämä suositukset eivät vapauta käyttäjää heidän omista vastuistaan selvittää ja testata onko tuote sopiva heidän käyttötarkoitukseensa. Lisätietoa: celsa-steelservice.fi/tarvikkeet