

PC®Bentostrip - paisuv töövuugilint

PC® Bentostrip on vees paisuv vuugitihend, mis on valmistatud looduslikust bentoniitsavist ja butüülkummist.



Kasutusvaldkond

PC® Bentostrip bentoniit-tihendit kasutatakse veekindlate konstruktsioonisõlmede, vuukide ja ühenduste teostamiseks betonehitistes.

Maksimaalse paisumise kindlustamiseks peab toodet kaitsma märgumise eest enne betoneerimist.

Toode on kaetud kaitsekihiga juhusliku või ajutise märgumise vastu paigaldamise ja betoneerimise vahelisel ajal.

PC® Bentostrip on keskkonnale ohutu ja seda võib kasutada ka joogivee puhul.



Kasutusjuhised

PC® Bentostrip paigutatakse töövuugi keskele. Vuugilindi soovituslik miinimumkaugus konstruktsiooni mõlemast servast on 80mm.

PC® Bentostrip vuugilint tuleb paigaldada kuivale tasasele pinnale. Kui aluspinda on vaja eelnevalt tasandada, kasutada paisuvat täiteainet või betoonipastat.

Vuugilint fikseerida aluspinna külge - betoonpinna puhul terasnaeltega 30cm-40cm vahedega, teraspinna puhul kasutada kontaktliimi.

Vuugilindi paigaldamisel tuleks jälgida, et kinnitused on teostatud korrektselt, et lint ei eralduks konstruktsiooni küljest ega vajuks läbi. Vuugilindi jätkudes tuleb otsad paigaldada ca 10 cm ülekattesesse.

Tehnilised andmed

Värvus	roheline / must
Tihedus	$\pm 1,654 \text{ g/cm}^3$ (T=23°C)
Kaal	0,785 kg/m (19x25mm)
Paisumisjõud	1,36MPa
Paisumine veega kokkupuutel	3-4 kordne

Pakend

Pappkarbis 8 rulli à 5m =40m.
Vuugilindi mõõdud on 19x25mm.
Kasutusotstarbest sõltuvalt on toote värv, mõõtmed ja pakend erinev. Roheline ja must PC® Bentostrip– kasutatakse mageda vee puhul. Punane Bentostrip – soolase vee puhul.

Ladustamine

Ladustada plus temperatuuril kuivas keskkonnas. Tehasepakendis säilitab esialgsed omadused vähemalt 12 kuu jooksul.

Tootejuhendis avaldatud info põhineb kõigil teadaolevatel andmetel. Toote kasutaja vastutab lõplikult toote õige kasutamise eest.

Veebriar 2016