

Vedeneristetyt raskaasti liikennöidyt tasot

Versio 1.0 syyskuu 2004. Esitteessä esiintyvät tekniset ominaisuudet on tarkastettu. Protan AS ei kuitenkaan vastaa tiedoissa mahdollisesti esiintyvistä virheistä, laiminlyönneistä ja niistä aiheutuviista seurauksista.

Protan on kehittänyt Protan GG -katteen raskaasti liikennöityihin rakennuksiin ja maanalaisiin rakennuksiin, kuten pysäköintihalleihin. Protan GG-vedenpaine-eriste on 2,0 mm paksu. Protan GG asennetaan kuumailmalla hitsaten, jolloin tuotteen saumoista saadaan homogeeniset.



Protan GG 2,0 mm



Lämpöeristys ja perustuksen raudoitus



Viimeistelyt pysäköintitaso

Sisä- ja ulkonurkat, läpiviennit, liikuntasaumamat, jne. tehdään tehdasvalmisteisista kappaleista, jolloin yksityiskohdat on helppo yhdistää järjestelmään vedenpitävästi ja kestävästi. Protan GG -vedeneristeellä on pitkä tuote-elinkaari ja se säilyttää joustavuutensa kaikissa lämpötiloissa.

Vedeneristettä on saatavilla tehdasvalmisteisena jopa kuuden metrin levyisenä, mikä tekee asentamisen vielä nopeammaksi ja kustannustehokkaammaksi.

Liikennöidyn tason vedeneristeen saumat tulee testata joko alipainemenetelmällä tai vedenpainemenetelmällä. Vedeneriste tulee peittää mahdollisimman nopeasti asentamisen jälkeen, jotta eriste olisi suojassa seuraavien töiden mahdollisesti aiheuttamilta vahingoilta.

Lisätietoja on saatavilla Protan GG -tekniset ominaisuudet esitteestä.

Protan on suunnitellut eri sovelluksia joko asfaltti- tai betonipintaa varten sekä lämmöneristeen kanssa tai ilman.

Lisätietoja saat Protanin teknisestä palvelusta.

 **PROTAN**
Turvallinen vesikate

Protan Oy
Koivuhaantie 18, 01510 Vantaa
Puh. 0207 410 400, Fax 0207 410 410
protan@protan.fi
www.protan.fi

Protan AS
P. O. Box 420 Brakerøya - N-3002 Drammen - Norway
Puhelin +47 32 22 16 00 - Fax +47 32 22 17 00
www.protan.com

Protecting values