

Procor® Deck System 4R

Ar pulverizatoru izsmidzināma vai ar lāpstiņu uzklājama šķidra hidroizolācija apgrieztajiem jumtiem un izolētiem klājiem virs dzīvojamajām telpām.

Apraksts

Procor® Deck System 4R ietver: divas kārtas Procor® Liquid Waterproofing līdz minimālajam biezumam 4 mm, Procor® Reinforcement daudzslāņaino starp kārtām, Procor® aizsargplāksni un Armourtape®. Procor® ir divkomponentu, sintētiska gumijas hidroizolācijas membrāna. Tā sacietē, kļūstot par elastīgu, pilnīgi piesaistītu, elastomēru loksni.

- Procor Reinforcement – augsti izturīgs stieģojuma audums.
- Grace Protection Board – nepiesaistīta aizsargplāksne.
- Bitutape™ 4000 – savienojumiem aizsargplāksnēs.
- Hydroduct® (pēc izvēles) – ģeokompozīta drenāžas/irigācijas loksne.
- Hydroduct® Root Barrier (pēc izvēles)
- Bituthene® LM (pēc izvēles) – detalizācijai.

Visiem betona substrātiem jābūt ar koka/ribota rīvdēļa virsmas apstrādi.

Saderība/adhēzija

Procor® ir domāta izmantošanai ar cementu saturošiem un mūra substrātiem.

Priekšrocības

- Garantēta uzstādīšana – veic tikai Grace apmācīti Procor izolācijas licēji.
- Ātra uzklāšana – ar pulverizatoru vai lāpstiņu.
- Pilnībā piesaistīta – ūdens nevar atrast ceļu starp membrānu un substrātu.
- Elastomēra – uzņem nelielas deformācijas un nosprosto betona saraušanās plaisas.
- Bez šuvēm – nepārtraukta hidroizolācijas integritāte ar vieglu detalizāciju.
- Bez grunts – tiek klāta tieši uz substrāta.
- Panes mitru virsmu – var klāt uz svaigi iestrādāta un mitra betona.
- Drošība – nav bīstams produkts, nesatur kaitīgus šķīdinātājus.
- Klājama aukstā veidā – uzklāšanas laikā nepastāv ugunsgrēka risks
- Neliela smarža.

Konstrukcijas

Visi jumta klāji vai pārseguma izlīdzinošās kārtas ir jāklāj ar minimālo kritumu 1:80 vai atbilstoši sagaidāmai ilgstošai izliecei.

Jumtu klāji ir jāprojektē saskaņā ar sekojošajiem ietiekumiem:

Plakano jumtu projektēšana un laba prakse (publicējusi Lielbritānijas Plakano Jumtu Padome)

BS 6229:1982, BS 6367:1983

CP 144:1970

Galvenie pielietojumi

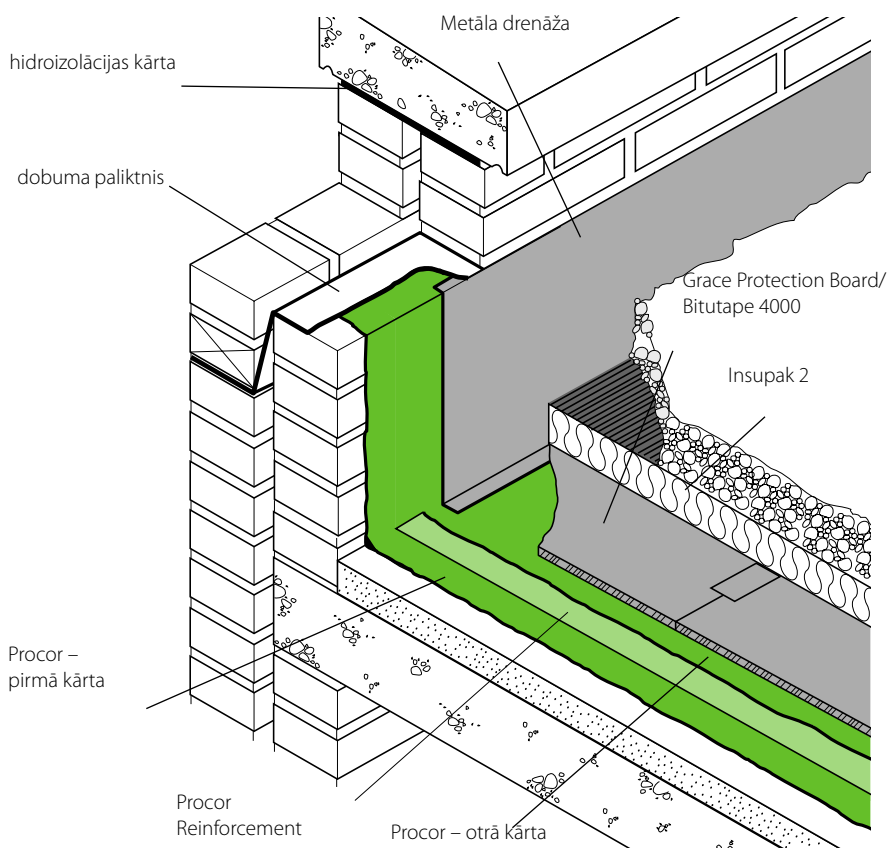
Jauna un remontējama hidroizolācija uz betona klājiem

- Apgrieztie jumti
- Izolēti betona klāji
- Zaļie jumti

Sistēmas sastāvdaļas

- Procor® 75 – izsmidzināma klase vertikālām un horizontālām virsmām.
- Procor® 10 – ar špakteli klājama klase horizontālām un vertikālām virsmām līdz 300 mm augstumā.

Pārbaudiet attiecībā uz konkrētu saderību un adhēziju pie Grace.



Ierobežojumi

- Procor nevajadzētu izmantot kā pastāvīgi iedarbībai pakļautu ūdens-necaurlaidīgu membrānu.
- Maksimālā aizsargplākšņu ekspozīcija ir 30 dienas.
- Aizsargplākšņiem jābūt vienmēr pilnībā noslogotām ar izlīdzinošajām kārtām, cietu vai mīkstu ainavu vai tamlidzīgiem segumiem.
- Aizsargplākšnes ir paredzētas aizsardzības nodrošināšanai pret bojājumiem tikai segumu uzstādīšanas laikā. Ja pa aizsargplākšņiem ir paredzēts braukāt pāri ar būvlaukuma transportlīdzekļiem, veiciet papildu aizsardzības pasākumus.

Uzklāšana

Uzklāšanu veic tikai Procor klājēji, kas ir apmeklējuši Grace 3. līmeņa apmācības kursus. Sīkāku informāciju varat uzzināt, sazinoties ar Grace.

Garantijas

Grace Construction Products un Procor Darbuuzņēmēji sniegs garantijas atsevišķiem projektiem.

NBS Specifikācijas pants

Skat. pantu J31 130.

Veselība un drošība

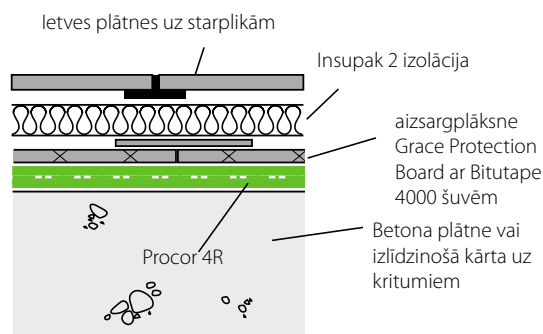
Par Procor un Bituthene LM pirms lietošanas izlasiet izstrādājuma etiķeti un Materiālu drošības datu lapu (MSDS). Lietotājiem jāievēro visas riska un drošības frāzes. MSDS var iegūt no Grace Construction Products vai no mūsu mājas lapas www.graceconstruction.com.

Grace Protection Boards, Grace Protection Boards, Bitutape 4000, Hydroduct, Alu Bitutape vai Hydroduct Root Barrier ar likumu nav pieprasīta Materiālu drošības datu lapa. Veselības un drošības jautājumu sakarā atiecībā uz šiem izstrādājumiem lūdzam sazināties ar Grace Construction Limited.

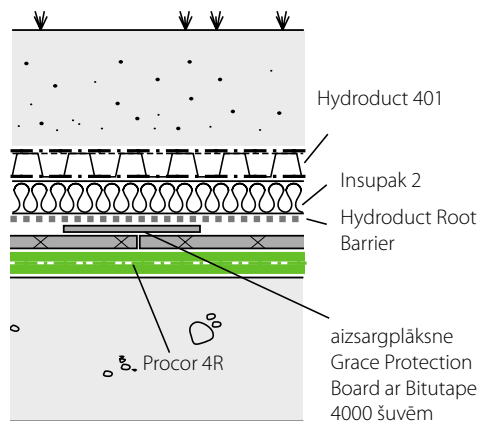
Procor® Deck System 4R – raksturīgo detaļu izvēle

Sazinieties ar Grace, lai iegūtu papildu informāciju par tipveida detaļām.

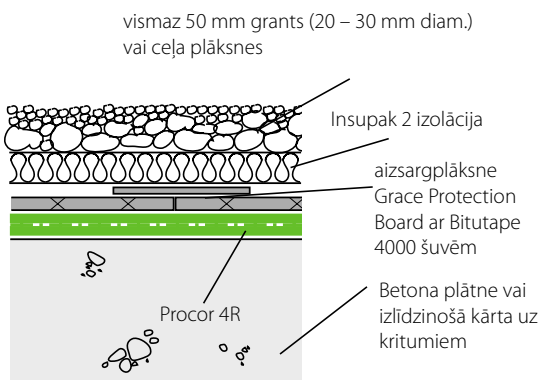
Izolēts klājs – kājāmgājēju satiksme



Izolēts klājs – mīksta ainava



Apgrieztais jumts



FIZISKĀS ĪPAŠĪBAS PROCOR®

Izturība pret caurduršanu	236 N	ASTM D4833
Izturība pret hidrostatisko spiedienu virs 3 mm vēlāk izveidojušās plaisas	60 m	ASTM D5385
Nolobīšanas adhēzija pie betona	0,9 N/mm	ASTM D903
Lokāmība, 180° izliekums pāri 25 mm serdenim pie -30°C	neietekmē	ASTM D1970
Stiepjāmība pāri 6,4 mm plaisai pēc termiskās novecošanās	iztur	ASTM C836
Cietvielu saturs	100 %	ASTM D1644
Содержание твердых веществ	100%	ASTM D1644

web apmeklējiet mūsu mājas lapu www.graceconstruction.com

Adcor, Aerofil, BETEC, Bituthene, Hydroduct, Insupak, Korkpak, Paraflex, Paraseal, Preprufe, Procot, Serviscised, Servidek, Servigard, Servijoint, Servimastic, Servipak, Servirufe, Serviseal, Servistrip, Servitite, Vertigard un Vertiseal ir reģistrētas W R Grace & Co.-Conn. preču zīmes. Adprufe, Armourtape, Bitushield, Bitustik, Bitutape, Hydropaste, Pak Adhesive, PVC Edgetie, Serviband, Serviflex, Servitape, Slipstrip un Solarshield ir W R Grace & Co.-Conn. preču zīmes. Sniegtā informācija balstās uz datiem un zināšanām, kas tiek uzskatītas par pareizām un precīzām un tiek piedāvātas lietotāja ievērošanai, izpētei un pārbaudei. Tā kā mēs nespejam kontrolēt lietošanas apstākļus, mēs negarantējam iegūtos rezultātus. Lūdzam izlasīt visus paziņojumus, ieteikumus vai norādījumus kopā ar mūsu realizācijas noteikumiem, ieskaitot tās ierobežotās garantijas un kompensācijas, kas tiek piemērotas mūsu piegādājamajai produkcijai. Neviens paziņojums, ieteikums vai norādījums nav domāts jebkurai lietošanai, pārkāpjot vai aizskarot trešās personas likumā noteiktās saistības vai jebkuras tiesības. Nodrošinātas autortiesības 2006. Grace Construction Product Limited.

GRACE
Construction Products