

# Procor® Deck System 2

Ar pulverizatoru izsmidzināma vai ar lāpstiņu uzklājama šķidra hidroizolācija betona klājiem virs autostāvvietām un citām nedzīvojamām telpām.

## Apraksts

Procor® Deck System 2 ietver: vismaz 2 mm Procor® Liquid Waterproofing, aizsargplāksni Grace Protection Board un Armourtape®. Procor® ir divkomponentu, sintētiska gumijas hidroizolācijas membrāna. Tā sacietē, kļūstot par elastīgu, pilnīgi piesaistītu, elastomērisku loksni.

## 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.

## Galvenie pielietojumi

Jauna un remontējama hidroizolācija uz betona klājiem

- autostāvvietu/tirdzniecības centru jumti
- paaugstinājumi
- terases
- iekšējās grīdas
- apstādījumi
- zaļie jumti
- slapjas telpas

## Sistēmas sastāvdaļas

- Procor® 75 – izsmidzināma klase vertikālām un horizontālām virsmām.
- Procor® 10 – ar špakteli klājama klase horizontālām un vertikālām virsmām līdz 300 mm augstumā.
- Grace Protection Board – nepiesaistīta aizsargplāksne.
- Servipak(3) (pēc izvēles) – piesaistīta aizsargplāksne.
- Bitutape™ 4000 – savienojumiem aizsargplāksnēs.
- Primer B2 (šuvēm aizsargplāksnēs)/
- Hydroduct® (pēc izvēles) – ģeokompozīta drenāžas/irigācijas loksne.
- Bituthene® LM (pēc izvēles) – detalizācijai.
- Hydroduct® Root Barrier (pēc izvēles)

## Konstruktijas

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 Pado-me)

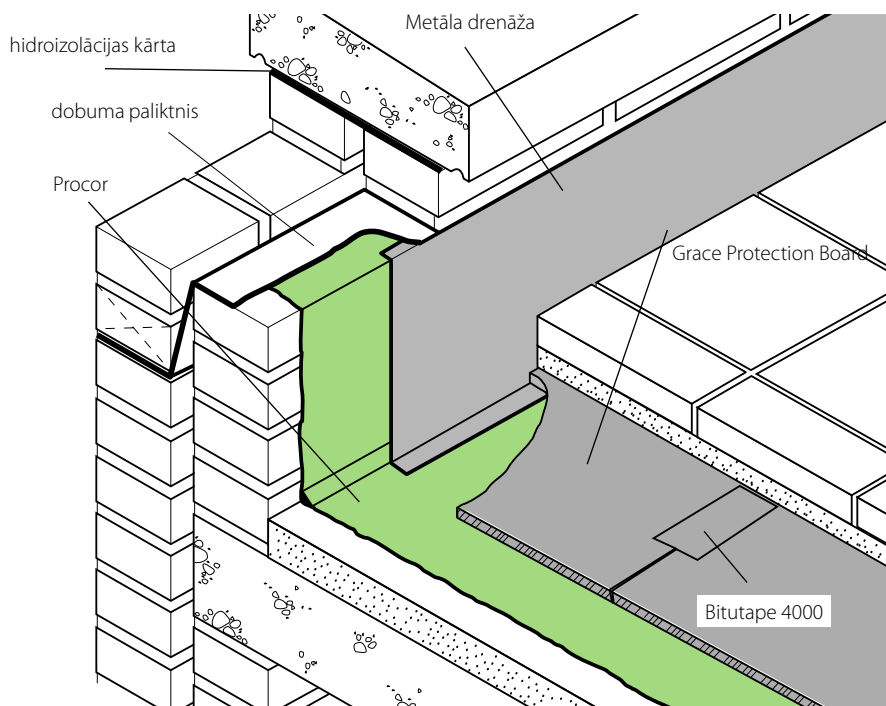
BS 6229:1982, BS 6367:1983

CP 144:1970

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

## Saderība/adhēzija

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



Skat. atsevišķas datu lapas par Procor® Deck System 4R klājiem virs apdzīvojamām telpām



## Ierobežojumi

- Procor nevajadzētu izmantot kā pastāvīgi iedarbībai pakļautu ūdens-necaurlaidīgu membrānu.
- Maksimālā aizsargplākšņu ekspozīcija ir 30 dienas.
- Aizsargplāksnēm jābūt vienmēr pilnībā noslogotām ar izlīdzinošajām kārtām, cietu vai mīkstu ainavu vai tamlīdzīgiem segumiem.
- Aizsargplāksnes ir paredzētas aizsardzības nodrošināšanai pret bojājumiem tikai segumu uzstādīšanas laikā. Ja pa aizsargplāksnēm 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 Darbuņēmēji sniegs garantijas atsevišķiem projektiem.

## NBS Specifikācijas pants

Skat. pantu J31 130.

## Veselība un drošība

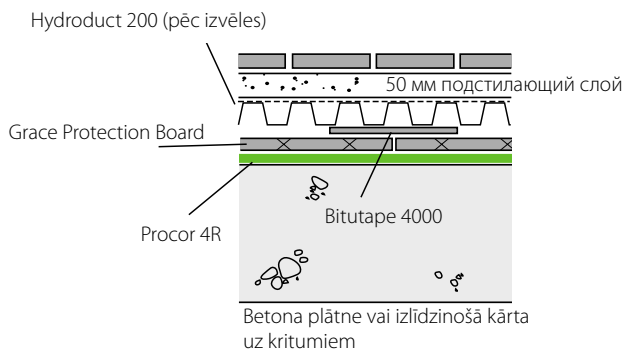
Par Procor un Bituthene LM pirms lietošanas izlasiet izstrādājuma etiķeti un Materiālu drošības datu lapu (MSDS). Lietotājiem jāievēro visas riska un drošības frāzes. MSDS var iegūt no Grace Construction Products vai no mūsu mājas lapas [www.graceconstruction.com](http://www.graceconstruction.com).

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.

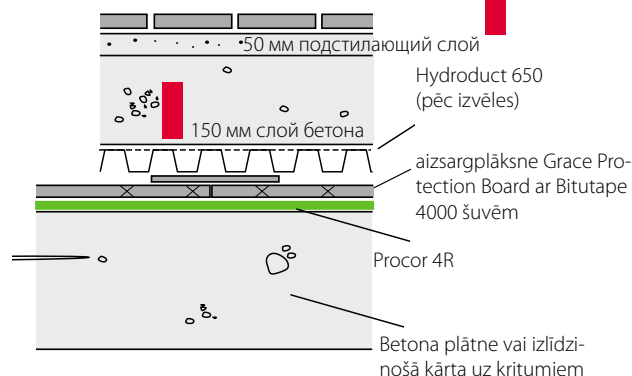
## Procor® Deck System 2 – raksturīgo detaļu izvēle

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

### Autostāvvietas pārsegs – kājāmgājēju satiksme



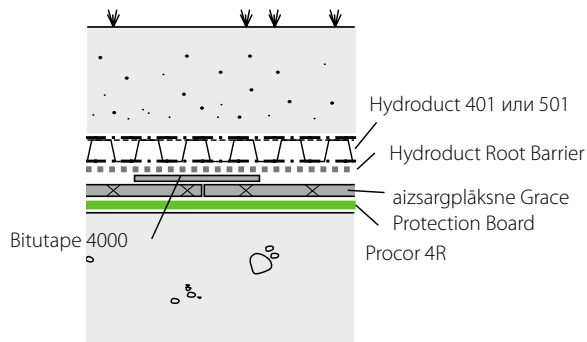
### Autostāvvietas pārsegs – autosatiksme



## FIZISKĀS ĪPAŠĪBAS PROCOR®

Īpašība	Normālā vērtība	Pārbaudes metode
Izturība pret hidrostatisko spiedienu virs 3 mm vēlāk izveidojušās plaisas	20 m	ASTM D5385
Nolobīšanas adhēzija pie betona	0,9 N/mm	ASTM D903
Nolobīšanas adhēzija pie paša	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
Izmantošanas laiks (Procor 10/20)	30 minūtes pie 20°C 60 minūtes pie 10°C	
Cietvielu saturs	100 %	ASTM D1644

### Крыша автостоянки – мягкое обустройство



**web** apmeklējiet mūsu mājas lapu [www.graceconstruction.com](http://www.graceconstruction.com)

Adcor, Aerofil, BETEC, Bituthene, Hydroduct, Insupak, Korkpak, Paraflex, Paraseal, Preprufe, Procot, Serviced, Servidek, Servigard, Servijoint, Servimastic, Servipak, Servirufe, Serviseal, Servitrip, 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 nespējam 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 piegādātajam produkcijai. Neviens paziņojums, ieteikums vai norādījums nav domāts jebkurai lietošanai, pārkāpjot vai aizskarot trešās personas likumā noteiktās saistības vai jebkuras tiesības. Nodrošinātās autortiesības 2006. Grace Construction Product Limited.

**GRACE**  
Construction Products