

Servijoint® Two

Īpaši izstrādāts, pret naftu un degvielu izturīgs, divu komponentu, izlejams poliuretāna hermētiķis transporta slodzei pakļautām šuvēm betona ceļu segumiem.

Priekšrocības

- Teicama ķīmiska izturība – panes naftas, benzīna, dīzeļdegvielas, aviācijas degvielu un hidraulisko šķidrumu noplūdes.
- Vienkārša uzklāšana – viegli sajaucams, pašizlīdzinošs.
- Tehnisko rādītāju atbilstība – BS5212: 1990 F, N un FB un HA daļām.
- Elastomērisks – 25% deformācijas uzņemšanas faktors atļauj konstrukcijas deformācijas.
- Ātra cietēšana – var pakļaut transporta slodzei jau pēc 24 stundām.

Apraksts

Servijoint® Two ir ķīmiski cietējošs darvu nesaturošs poliuretāna hermētiķis, kas ir īpaši izstrādāts, lai nodrošinātu ilgzturīgu izolāciju deformācijas šuvēm betonā, kas ir pakļautas piesārņojumam no naftas produktu un degvielas noplūdēm.

Servijoint Two ir jāiedziļina 5 mm zem nodiluma virsmas, lai samazinātu nodiluma un grūžu radīto ietekmi.

Tas ir īpaši paredzēts šuvēm betona ceļos, stāvlaukumos, skrejceļos, uzpildes stacijās un rūpnieciskās ražošanas platībās.

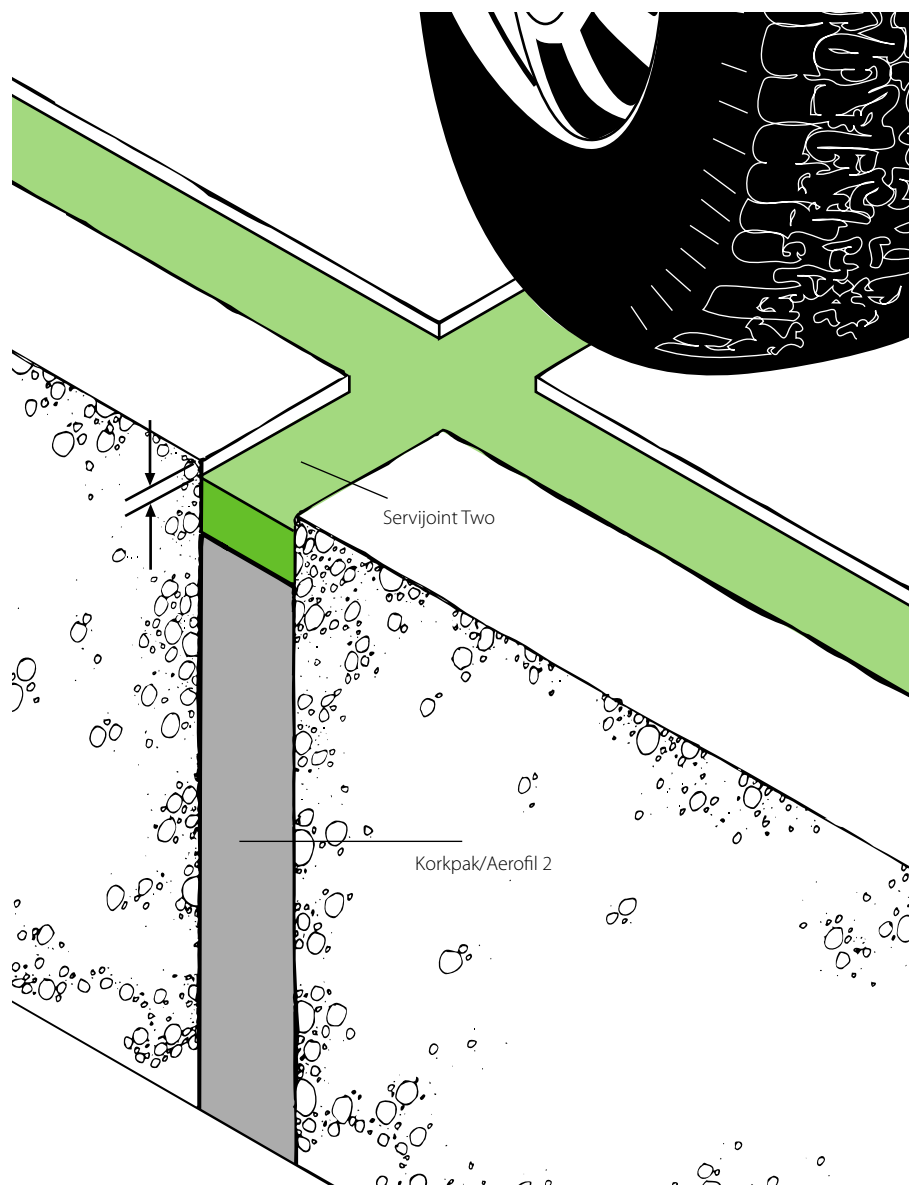
Pielietojumi

Deformācijas šuves

- Skrejceļos
- Betona ceļos
- Stāvlaukumos
- Rūpnīcu grīdās
- Uzpildes stacijās

Ограничение

Герметик Servijoint Two не пригоден для приклеивания к битумным поверхностям, таким как асфальтобетон, уложенный в горячем состоянии.



Attēlotās detaļas ir tikai simboliskas ilustrācijas, un nevis darba zīmējumi.
Ja jums ir nepieciešama palīdzība ar darba zīmējumiem un papildus tehniskiem ieteikumiem, lūdzam sazināties ar mūsu Tehnisko Dienestu.

ПОСТАВКА

Servijoint® Two	5 litru vienība (A un B daļa).
Iepakojums	2 uz kārbu
Uzglabāšana	Uzglabāt oriģinālajos konteineros sausos apstākļos starp +5°C un +30°C
Uzglabāšanas laiks	12 mēneši
Pārklājums (tikai aprēķina nolūkos. Nekādu pielaižu atkritumiem u.tml.)	
Vienību skaitu var aprēķināt, izmantojot formulu	
šuves šķērsriezums (mm ²) x garums (mm) = vajadzīgais Servijoint Two vienību skaits 5000	
Palīgizstrādājumi	
Primer PU	1 l kanna, apt. pārklājums 10 m ²
Papildmateriāli	
Starpliku plāksnes	Aerofil®2, Korkpak® dažādos biezumos
Grace aprīkojums	
LB lāpstīņa	Vienība
Vienlaidu stobra pistole	Vienība
Plastmasas uzgālis	Vienība, nogriezt pēc izmēra

Citu firmu izstrādājumi un materiāli

Drāšu suka, izturīgs 500 apgr. min. elektriskais urbis, krāsotāja špaktele, maskēšanas lente, saķeres pārtraucēja lente, instrumentu tīrīšanas līdzeklis, krāsu ota gruntēšanai.

TEHNISKIE DATI

Krāsa	Pelēka
Ekspluatācijas temperatūras	-20°C līdz +70°C
Uzklāšanas temperatūra	+5°C līdz +35°C
Ieteicamā deformācija	Šķērsām ±12,5%. (Balstoties uz savienojuma platumu attiecību pret biezumu 1,5:1)
Balsta A cietība	15-25
Izlietošanas laiks pie 23°C	30 minūtes
UV izturība	Teicama

Uzklāšana

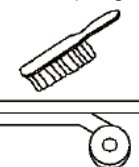
Kad temperatūra ir zem +10°C, paturiet traukus vairākas stundas pie +21°C, lai atvieglotu sajaukšanu un uzklāšanu.

Šuvju aizsardzība

Gādājiet, lai virsmas ir tīras, sausas un brīvas no jebkuriem šuvju starpliku, gropju šablonu atlikumiem, vaļīgiem gruziņiem, krāsas, korozijas, eļļām, taukiem, betona cietināšanas vai pelējuma noņemšanas līdzekļiem. Uzklājiet maskēšanas un saķeres pārtraukšanas lenti, kur nepieciešams, pirms gruntēšanas.

Gruntēšana

Izmantojiet PU grunti porainām virsmām. Negruntējiet, ja temperatūra ir zem 5°C. Uzklājiet vienu grunts kārtu, izmantojot krāsu ota, labi iestrādājot grunti virsmā un nodrošinot pilnīgu pārklājumu. Labi izsietiet, lai neiznākt pārāk bieža kārtā. Uzklājiet hermētiķi pēc vienas stundas, tomēr 24 stundu ietvaros. Skat. norādījumus uz grunts sastāva bundžām.



Sajaukšana

Sajauciet un nekavējoties izlietojiet vienu komplektu vienā reizē. Izmantojot krāsotāja špakteli, pārnesiet visu cietināšanas sastāvu bāzes sastāvā. Maisiet 5-8 minūtes ar ātrumu 500 apgr. min. ar Grace LB lāpstīņu, pārvietojot lāpstīņu pa materiālu, līdz tajā vairs nav redzamas nekādas švīkas.

Periodiski nokasiet trauka malas un dibenu ar krāsotāja špakteli, lai nodrošinātu, ka materiāls ir viscaur sajaucies ar bāzes sastāvu.

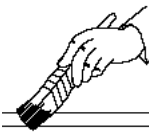
Uzklāšana

Saspiediet trauka augšu, lai izveidotu tekni, un lejiet hermētiķi tieši gruntētājās šuvēs.

Sajaukto hermētiķi var ielādēt arī vienlaidu stobra pistolē un iespiest šuvēs.

Šuves virs 20 mm dziļumā ir jāaizpilda divos gājienos, lai izvairītos no gaisa ieslēgumiem.

Iespiediet hermētiķi šuvēs ar

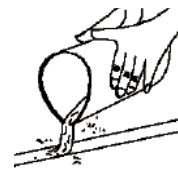


mitru lāpstīņu, lai sablīvētu hermētiķi šuvē un iegūtu gludu nopolētu pārklājumu.



Noņemiet jebkuras maskēšanas lentes uzreiz pēc Paraseal uzklāšanas. Darba instrumentu tīrīšanai izmantojiet patentētu tīrīšanas līdzekli.

Aprīkojuma tīrīšanai izmantojiet patentētu tīrīšanas līdzekli.



Sacietēšana

Servijoint Two pilnībā sacietēs pēc 4-5 dienām, un var izturēt transporta slodzi jau pēc 24 stundām pie 20°C.

Veselība un drošība

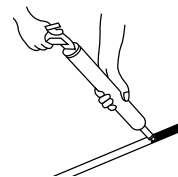
Attiecībā uz Servijoint Two un Primer PU pirms lietošanas izlasiet izstrādājuma etiķeti un Materiālu drošības datu lapu (MSDS). Lietotājiem jāievēro visas riska un drošības frāzes.

MSDS var iegūt no Grace Construction Products vai no mūsu mājas lapas www.graceconstruction.com.

Par bīdītāja plāksni, vienlaidu stobra pistoli, plastmasas uzgāli vai starpliku plāksnēm ar likumu nav pieprasīta Materiālu drošības datu lapa. Veselības un drošības jautājumu sakarā attiecībā uz šiem izstrādājumiem lūdzam sazināties ar Grace Construction Products Ltd.

NBS Specifikācijas pants

Skat. E40 530. punktu



web apmeklējiet mūsu mājas lapu www.graceconstruction.com

Adcor, Aerofil, BETEC, Bituthene, Hydroduct, Insupak, Korkpak, Paraflex, Paraseal, Preprufe, Procot, Serviced, 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 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 piegādājamajai 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