

# STOPAQ®

blīvējumu  
sistēmas

# 2100

# AQUASTOP

NEN-EN-ISO 9001



## Blīvmaisījums

Sienas ieejas zem ūdens līmeņa  
Tekošas ūdens sūces blīvēšana  
Sienu izvadkanāli ēkās  
Vairākas caurules un kabeļievadi

Pazīmes

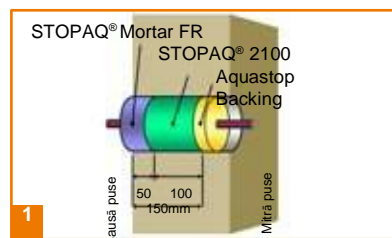
- Adhēzija uz mitrām un sausām virsmām
- Ātra un viegla lietošana
- Ūdens un gāzes necaurlaidīgs
- Ilglaiīga aizsardzība uz aukstiem apakšzemes ievadiem, nenoveco



**STOPAQ®**  
Self-healing corrosion prevention & sealant systems  
A SEALFORLIFE COMPANY

**Ražotājs:**  
STOPAQ B.V.

**Klientu pakalpojumi un kontakti:**  
STOPAQ B.V.  
Gasselterstraat 20  
9503 JB Stadskanaal  
Nīderlande  
t +31 (0)599 696 170  
t +31 (0)599 696 177  
i [www.stopaq.com](http://www.stopaq.com)  
e [info@stopaq.com](mailto:info@stopaq.com)



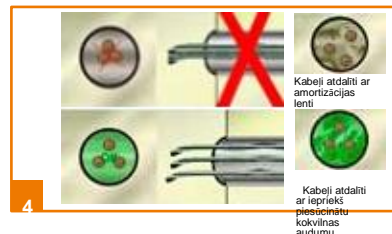
STOPAQ® 2100 AQUASTOP WATERPLUG SYSTEM:  
Atbalsts: **Piemērots aizsargmateriāls**  
**STOPAQ® 2100 Aquastop (100mm)**  
**STOPAQ® Mortar (50mm)**



Pirms lietošanas iepriekš uzsildīt hermetizācijas materiālu tūbas līdz 30°C/86°F.



Kanāls jātīra ar suku un tīrīšanas polsteri. Tīrīšana ar ūdeni nav obligāta, STOPAQ® 2100 Aquastop pielīp mitrām un sausām virsmām. Adhēziju var uzlabot, ja kabeļiem un kanāliem iepriekš uzklāj 2100 Aquastop.



Izmantot amortizācijas lenti vai kokvilnas audumu kā piemērotu aizsargu un atdalīt kabeļus vienu no otra.



Pārliecināties, ka barjera ir uzlikta 150mm kabeļa iekšpusē.



Paceliet kabeļus un iekļājiē STOPAQ® 2100 Aquastop ar atbilstošu hermētiķa pistoli apkārt kabeļiem. Izmantojiet pielāgojamo sprauslu, lai piepildītu kanāla 100mm bez gaisa piekļūšanas. Uzklājiē no kanāla aizmugures līdz priekšpusei.



Uzklājiē STOPAQ® 2100 Aquastop līdz kanāla 50mm priekšpusē.



Ugunsizsardzības ķīmiskā līdzekļa lietošanai izmantojiet STOPAQ® Mortar Fr. Uzklāšanai mitrā vidē, piemēram, ūdens tilpnēs, izmantojiet STOPAQ® Mortar Wr. Uzklājiē javu tikai kanāla pamata malā.



Pirms javas uzklāšanas iztīriet atlikušos kanāla 50mm. Sajauciet nepieciešamo javas daudzumu ar ūdeni, līdz masa kļūst veidojama.



Lai pārbaudītu atbilstošu kaļamību, javu jāizveido apajā formā bez sadalīšanās.



Uzklājiē javu atlikušajos kanāla 50mm. Sāciet apakšējā daļā starp kabeļiem.



Nogrudiniē javu virsmu, izmantojot špakteli un mazliet ūdens.

## Maisījumi piemēroti sienu, cauruļu, kabeļievadu un dobru laukumu blīvēšanai pret gāzēm, mitrumu, stāvošu ūdeni un tekošām gruntsūdens sūcēm.

<b>PAZĪMES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nepieciešama minimāla virsmas sagatavošana</li> <li>Adhēzija uz mitrām un sausām virsmām</li> <li>Ātra un viegla lietošana</li> <li>Var izturēt līdz pat 0,3 bāriem no gruntsūdens spiediena</li> <li>Ūdens un gāzes necaurlaidīgs</li> <li>2100 Aquastop Non Toxic aparāts un videi draudzīgs</li> <li>Neierobežots glabāšanas laiks</li> </ul>	<b>PRIEKŠROCĪBAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blīvējums paliek elastīgs</li> <li>Nav nepieciešami īpaši lietošanas rīki</li> <li>Nav materiālu zudums - pastu var atkārtoti izmantot</li> <li>Tūlītējs blīvējums, nav nepieciešams saistīšanās laiks</li> <li>Nodrošina pastāvīgu un optimālu drošību</li> <li>Tiek piemērots cauruļu un kabeļu kustībām, videi draudzīgs</li> <li>Ļauj papildināt un izņemt kabeļu izvadkanālus, izmantojot modifikācijas</li> </ul>
----------------	---	----------------------	--

VAIRĀK INFORMĀCIJAS IR PRECES DATU LAPĀ MĀJASLAPĀ [WWW.STOPAQ.COM](http://WWW.STOPAQ.COM)



EIROPĀ - AUSTRĀLIJĀ - VIDĒJIE AUSTRUMI - INDIJĀ - KĪNĀ - MEKSIKĀ - ASV - KANĀDĀ - KRIEVIJĀ

ATTEIKŠANĀS: Praksē materiāli, substrāti un specifiskie vietējie apstākļi var atšķirties tādā veidā, ka STOPAQ B.V. nevar uzņemties atbildību par pārklājumu, izpildījumu vai traumām no lietošanas. Saistības, ja tādas ir, ir ierobežotas līdz preču nomaīnai. Intelektuālā īpašuma tiesības ir jāciena. Visi pasūtījumi un piegādes no STOPAQ B.V. ir mūsu vispārīgo noteikumu priekšmets, reģistrēts Groninbergas Tirdzniecības palatā ar numuru 02327624.