

SANIPLAS PA

PVC CAURUĻU LĪME



Līme paredzēta PVC cauruļu un savienojumu, kas izgatavoti no neplastificēta stingra PVC (PVC-U), montāžai.

CSTB sertificēts produkts

PIELIETOJUMS

Neplastificētu PVC-U cauruļu un savienotājelementu līmēšana:
(PVC-U saskaņā ar NF EN 14814 standartu)

Dzeramā ūdens sistēmām:

- **ūdens sadalei zem spiediena ēkas iekšpusē.**

- **ūdens adukcijai** (kā tas ir atļauts FCC 71. sējumā "Ūdens apgādes un sadales cauruļu piegāde un uzstādīšana").

Saskaņā ar temperatūru un spiedienu, kas minēti NF EN 1452-2 un XPT 54-034 standartā.

Ūdens novades tīkli un savienojumi (notekūdeņi, vārsti, lietus ūdens ...).

Pazemes telekomunikāciju līniju tīkli, kuros izmanto neplastificētas PVC-U caurules

(saskaņā ar NF T 54-018 standartu).

Dzeramais ūdens:

Produktam ir Veselības ministrijas apstiprinātas laboratorijas izsniegts sanitārās atbilstības sertifikāts (ACS). Tāpēc produkts drīkst atrasties saskarē ar dzeramo ūdeni saskaņā ar kritērijiem, kas norādīti Veselības ministrijas izsniegtajā tehniskajā rokasgrāmatā.

PRIEKŠROCĪBAS

Piemērots visiem tīkliem (skatīt § Pielietojums).

Piemērots dzeramajam ūdenim. CSTB sertificēts produkts

Gēlveida izskats: viegli pielietojams, netek. Birstīte ir pievienota trauka vāciņam.

Piešķirts FDE&S.

TEHNISKIE RAKSTUROJUMI

Izskats: bezkrāsains gēls Sausais

ekstrakts: Aptuveni 21%
Viskozitāte: 20.000 līdz 30.000 mPa.s
Blīvums pie 20°C: 0,90 +/- 0,05
Darba temperatūra: + 5°C + 35°C

Maksimālais atvēršanas laiks pie 20°C: 1 mn līdz 1 mn 30 sek
Iemērkšana ūdenī: - dzeramā ūdens tīkli un sadales tīkli: 24 h
- novadīšana: 1 h

**CSTB sertificēts produkts ar zīmolu CERTIFIE CSTB CERTIFIED.
Sertifikāts nr. 203-10-AD01**

(Atsauce par sertifikāciju pieejama www.CSTB.fr)

LIETOJUMS

PIESARDZĪBAS PASĀKUMI LIETOŠANĀ

Kopumā ievērot produktu tehnisko datu lapas, kā arī DTU, kas nosaka PVC uzstādīšanu (DTU 60-31, 32, 33).

- Pārbaudīt, vai caurulei, līmei un telpai ir līdzvērtīgas temperatūras.
- Nelietot temperatūrā zem 5 C un pārmērīgi mitrā vidē.
- Izvairīties no ūdens šļakatām uzklāšanas zonā.
- Līmējamām virsmām un elementiem jābūt sausiem.

Uzmanību par rasas punktu:

Ja temperatūra ir pārāk zema un gaisa mitrums augsts, parādās tāda parādība kā "rasas punkts":
uz līmes plēves virsmas veidojas kondensāts, tāpēc virsmas slikti līmējas, un žūšanas laikā līme balo.

SAGATAVOŠANA

Nošķelt caurules un uznavas un tās nogludināt. Līmējamās virsmas notīrīt ar smalku smilšpapīru. Rūpīgi notīrīt virsmas ar kreppapīru vai audumu, kas iemērķts SOLVANT AK Bostik. Atzīmēt uz caurules montāžas dziļumu, lai kontrolētu salīpšanu un saskares virsmu.

LIETOJUMS

Ar otu vienmērīgā slānī un garenvirzienā uzklāt līmi uz caurules un uznavas. Līme ļauj kompensēt diametrālas pielaišanas līdz 0,6 mm. Nekavējoties ievietot līmējamās detaļas vienu otrā, tās negrodojot. Turēt komplektāciju dažas sekundes, lai uzlabotu to saķeri. Noņemt lieko līmi ar tīru drānu. Tā kā līme ļoti ātri sažūst, montāža jāveic vienas minūtes laikā pēc līmes uzklāšanas.

ŽĀVĒŠANAS LAIKS UN MANIPULĀCIJAS

Nemanipulēt ar līmētajiem elementiem vismaz 10 minūtes. Pirms to ievietošanas tranšejās nogaidīt vismaz 30 minūtes. Temperatūrā <10°C šie laiki attiecīgi ir jāpagarina no 10 līdz 20 minūtēm un no 30 minūtēm līdz 1 stundai.

Ūdens palaišana:

- Ūdens, kas paredzēts lietošanai pārtikā, cirkulācijas tīklos: 24 h.
- Ūdens cirkulācijas tīklos zem spiediena: 24 h.
- Notekūdeņu tīkli: aptuveni 1 stunda.

Šā žūšanas laika beigās tīkliem zem spiediena jāveic hermētiskuma pārbaude (saskaņā ar DTU

60.1 Sanitārtehniskās sistēmas dzīvojamās ēkās).

TĪRĪŠANA

Tīrīšana ar AGOSOLVANT.

PATĒRIŅŠ

Indikatīvais daudzums 100 komplektācijām:

ML	U, ml (env.)
40	1 l env.
50	1,4 l env.
75	2 l env.
125	12 l env.
200	24 l env.
500	72 l env.

UZGLABĀŠANA

2 gadi oriģinālajā iepakojumā un sausā, mērenā un vēdināmā telpā no + 5°C līdz + 25°C.

IEPAKOJUMS

Kods	UC	PCB	GENCOD
30020400	125 ml tūba	12	3549210018834
30020401	Plastmasas trauks ar birstīti 250 ml	12	3549210018841
30020402	Plastmasas trauks ar birstīti 500 ml	12	3549210018858
30020403	Plastmasas trauks ar birstīti 1 l	6	3549210018865

DROŠĪBA

Šķīdinātājs ir viegli uzliesmojošs.

Lai iegūtu vairāk informācijas, skatīt www.quick-fds.com drošības datu lapas un mums pieprasīt nosūtīt kopiju pa faksu.

Pielietošanas ieteikumi ir noteikti atbilstoši vidējiem lietošanas standartiem. Tie obligāti jāievēro, tomēr nepieciešamas iepriekšējas pārbaudes, jo īpaši pirmās lietošanas gadījumā un/vai īpašiem ierobežojumiem attiecībā uz pamatni, būvi vai vidi. Piesardzības pasākumus lietošanā skatīt mūsu drošības datu lapās.

