



42A PVC Adhesive

Revīzijas datums: 4/01/2023

Lapa 1 no 2

Specifikācija

Bāze	stirola akrilāts
Konsistence	Gels
Cietēšana (polimerizēšanās)	Fiziska izžūšana un kristalizācija
Blīvums	Ca. 0,95 g/ml
Viskozitāte (Brookfield)	Ca. 10.000 mPa.s
Lietošanas temperatūra	5 °C → 25 °C
Patēriņš*	500-1000 g/m ²

* Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un virsmas veida. ** Šī informācija attiecas uz pilnībā polimerizējušos produktu.

Produkta apraksts

42A PVC Adhesive ir lietošanai gatava, želejveida, vinilhlorīda un šķīdinātāja bāzes līme ar aizpildošām īpašībām.

Īpašības

- Ātra žāvēšana
- Augsta līmes izturība
- Ne vairāk kā 0,8 mm pielaipe dalījumos.
- Maks. armatūras pielaipe ir 0,2 mm.
- Uzliesmojošs
- Temperatūras izturība 80 °C normālas lietošanas apstākļos.
- Iztur temperatūru, kas nepārsniedz 50 °C, ja to piemēro spiediena sistēmām.
- Līmes slānim ir tādas pašas īpašības kā PVC materiālam

Pielietojums

- Cauruļu, veidgabalu un citu materiālu līmēšana no cietā PVC (gan spiediena caurulēm, gan drenāžai).
- PVC cauruļu un materiālu līmēšana santehnikā.

Iepakojums

Krāsa: caurspīdīgs

Iepakojums: 50 ml tūbiņa, 80 ml kārba, 250 ml kārba, 1 l kannā

Derīguma termiņš

Vismaz 24 mēneši neatvērtā iepakojumā sausā vietā temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C.

Substrāti

Substrāti: PVC

Daba: stingrs, tīrs, sauss, bez putekļiem un taukiem.

Virsmas sagatavošana: Notīriet ar PVC attaukošanas līdzekli 92A

Mēs iesakām veikt iepriekšēju adhēzijas pārbaudi uz katras virsmas.

Lietošanas metode

Lietošanas metode: Tīriet materiālu ar PVC attaukošanas līdzekli 92A Uzklājiet 42A PVC Adhesive ar otu ātri un vienmērīgi gareniski uz abām savienojamajām daļām. Nekavējoties savelciet detaļas kopā bez pagriešanas un stingri piespiediet. Noņemiet lieko līmi ar Adhesive Remover 90A Pirmajās 10 minūtēs nepiemērojiet līmes savienojumam mehānisko spriegumu. Spiediena pārbaudēs ievērojiet žāvēšanas laiku, kas ir aptuveni 1 stunda pie 1 bāra (zem 10 °C, dažādi žāvēšanas laiki).

Tīrīšana: Ar Adhesive Cleaner 90A.

Sacietējušu 42A PVC Adhesive var noņemt tikai mehāniski.

Remonts: Ar to pašu materiālu.

Veselības un drošības ieteikumi

Ņemiet vērā parasto darba higiēnu. Izmantojiet tikai labi vēdināmās vietās. Nepietiekamas ventilācijas gadījumā ir lietderīgi valkāt elpošanas aizsarglīdzekļus. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet etiķetes un materiālu drošības datu lapu.

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.



42A PVC Adhesive

Revīzijas datums: 4/01/2023

Lapa 2 no 2

Piezīmes

- Nesavienojiet divas daļas griežot, lai aizsargātu PVC cauruļu ūdensnecaurlaidību. Uzgaidiet vismaz 6 stundas pirms cauruļu lietošanas (24 stundas caurulēm zem spiediena).

Standarti un sertifikāti

Testēšana veikta un apstiprināts saskaņā ar EN14680, lai atbilstu likumā noteiktajam CE marķējumam.

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.