

Tehnisko datu lapa

JOWAPUR 150.50/51 Poliuretāna dispersijas līme.

PIELIETOJAMĪBA

Līme kas paredzēta karstas apstrādes lietošanai, laminēšanai, ieteicama, lai pielīmētu plastmasas (PVC) plēves. Lieliski piemērota automātiski izsmidzināmām iekārtām.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Poliuretāna dispersijas līme ar jau pievienotu cietinātāju. Ar lielisku izturību un labu mitruma un karstuma izturību. Karstumizturība ir augstāka ja līmēšanas process ir veikts astoņās stundās pēc uzklāšanas un temperatūrā kas ir lielāka par 50°C. Saķeres kvalitāte var tikt uzlabota palielinot apstrādes temperatūru un presēšanas laiku. Optimālie lietošanas parametri ir jānosaka ar izmēģinājumu.

Mēs rekomendējam, lai visi materiāli, kas nonāk saskarē ar līmi, ir ražoti no augstas kvalitātes nerūsējošā tērauda (vācu standarts V2A vai labāks), blīvas plastmasas, piemēram, teflona vai poliamīda. Izvairieties no kontakta ar citiem metāliem, tādiem kā cinks, misiņš, kapars vai alumīnijs.

Šī līme var tikt izmantota vienkomponta variantā (bez cietinātāja). Līmes un līmējamo materiālu un gaisa minimālā temperatūra - +15°C (nav vienāda ar minimālo temperatūru līmes kārtas sacietēšanai). Ja līmi izmantojiet izsmidzinot, izvairieties to ieelpot. Izpildiet norādījumus no būtisko drošības datu saraksta.

TEHNISKIE DATI

Viskozitāte (mPas):	~ 3000
Cietās vielas (%):	~40
Blīvums (g/cm ³):	~1.06
pH vērtība:	~ 8
Izskats:	Jowapur 150.50 pienaini balta krāsa Jowapur 150.51 balta

TĪRĪŠANA

Iekārtas un ekipējums pēc lietošanas jātīra ar siltu vai aukstu ūdeni, izmantojot JOWAT tīrīšanas koncentrātu 192.40.

UZGLABĀŠANA

Var uzglabāt 6 mēnešus pēc piegādes datuma no ražotnes, pienācīgi noslēgtā oriģināliepakojumā, sausā un vēsā vietā (15°C- 25°C). Aizsargājiet pret salu!

IEPAKOJUMS

Iepakojuma veids un vienības pēc pieprasījuma.

PIEZĪMES

Lai iegūtu vairāk informāciju par apstrādi, transportēšanu, likvidēšanu, lūdzu, apskatieties būtisko informāciju drošības datu sarakstā.

Informācija tehnisko datu lapā ir balstīta uz testiem mūsu laboratorijās, tomēr var neaptvert visus parametrus katrai specifiskam pielietošanas gadījumam. Informācija, kas ir sniegta lapā, negarantē izpildījumu un nesniedz garantiju produkta īpašībām, kondīcijai vai kvalitātei. Ražotājs neuzņemas atbildību par sniegtajiem tehniskajiem datiem.