

Tehniskā informācija

Īpašības:

Vienkomponenta poliuretāna putas paredzētas kvalitatīvai logu un durvju rāmju montāžai, hermetizācijai un izolācijai starp loga rāmi un aili, šuvju aizpildīšanai jumta konstrukcijās, sienu un griestu savienojumos. Izmantošanai ar klātpievienoto adapteri. Aizpilda plaisas un teicami uzlabo siltuma un skaņas izolāciju. Saistās ar daudziem būvmateriāliem izņemot silikonu, teflonu, polietilēnu un līdzīgus. Mītrumā cietējošas. Sacietējušas putas ir izturīgas pret parasto ķīmisko slodzi, nav indīgas, nenoveco un ir izturīgas pret parazītiem. Sacietējušas putas var pārkrāsot, aplīmēt un špaktelēt. Ilgstoša stabilitāte, nesarūk un neizplešās pēc sacietēšanas.

Iestrāde:

Pirms lietošanas izlasīt drošības norādījumus. Balonu pirms izmantošanas kārtīgi sakratīt, vismaz 20 reizes. Adapteri ar cauruli pilnībā uzskrūvēt uz ventiļa. Iestrādājot turēt ar ventili uz leju. Ieklāt putas vienmērīgi, sāniski uzspiežot uz ventiļa. Sacietējot putas palielinās tilpumā par 100-150%, tāpēc aizpildīt tās 50% apjomā. Pārlietu liels putu daudzums var radīt nevēlamu spiedienu uz konstrukciju. Šuves, platākas par 4cm un dziļākas par 5cm aizpildīt, ieklājot vairākas kārtas, samitrinot ar ūdeni starp kārtām. Vertikālās šuves aizpildīt virzienā no lejas uz augšu. Nesacietējušas putas iespējams notīrīt ar dufa PUR Pistolen Reiniger putu tīrītāju. Sacietējušas putas var notīrīt mehāniski.

Virsmas sagatavošana:

Pamatnēm jābūt stingrām, tīrām un attaukotām. Vienkomponenta poliuretāna putas lieliski saistās ar daudziem būvmateriāliem, kā betons, ķieģeļu mūris, apmetums, koks, cementa izstrādājumi, marmors, akmens, cietais PVC un metāls. Virsmas pirms putu uzklāšanas samitrināt apsmidzinot ar ūdeni.

Tehniskie dati:

Putu tilpums, brīvi izputojot, sasniedz apm. 40 litrus. Iestrādes temperatūra: no +5oC līdz +30oC.

Optimālākā iestrādes temperatūra no +15oC līdz +25oC. Balona optimālā temperatūra +20oC.

Nelīp pēc apm. 8 minūtēm, griežamas pēc apm. 15 minūtēm, ja kārtas biezums ir apm. 20 mm.

Noslogojams pēc apm. 12 stundām. Temperatūras izturīgs: no -40oC līdz +80oC. Fasējums: 750 ml

Uzglabāšana: stāvus, vēsā vietā, 12 mēnešus. Ideāla uzglabāšana no +15oC līdz +20oC. Pirms pielietošanas uzglabāt istabas temperatūrā vismaz 12 stundas.

Būvmateriālu klase pēc DIN 4102, 1. daļa, B3. Šuvju trokšņa izolācija 59db. Siltumvadāmība 0,032 W/(m•K). Iepūstās putas sargāt no UV starojuma.

Sevišķi norādījumi drošībai: Neuzglabāt balonu automašīnas salonā, transportēt tikai bagāžniekā, nostiprinot vertikāli. Savienojuma vietā pielipušu balonu nelauzt ar spēku, jo pastāv eksploziju bīstamība.