

## Soudafoam All Seasons Click and Fix

Revīzijas datums: 13/09/2023

Lapa 1 no 2

### Specifikācija

Bāze	Poliuretāns
Konsistence	Stabilas putas, tiksotropiskas
Cietēšana (polimerizēšanās)	Sacietēšana mitruma ietekmē
Plēvītes veidošanās laiks (EN 17333-3)	5 min
Griešanas laiks (EN 17333-3)	20 min
Blīvums	Apm. 18 kg/m <sup>3</sup>
Skaņas izolācija (EN ISO 717-1)	58 dB
Siltumvadītspēja (EN 17333-5)	37,0 mW/m.K
Guvums (EN 17333-1)	No 750 ml iegūst apt. 38 l putu
Patēriņš šuves aizpildīšanai (EN 17333-1)	No 750 ml iegūst apt. 34 m putu
Rukums pēc sacietēšanas (EN 17333-2)	< 2 %
Izplešanās pēc sacietēšanas (EN 17333-2)	Neviens
Izplešanās cietēšanas laikā (EN 17333-2)	Apm. 28 %
Spiedes stiprība (EN 17333-4)	Apm. 23 kPa
Bīdes stiprība (EN 17333-4)	Apm. 38 kPa
Stiepes izturība (EN 17333-4)	Apm. 77 kPa
Pagarinājums pie Fmaks. (EN 17333-4)	Ca. 20,2 %
Temperatūras izturība**	No -40 °C līdz +90 °C (sacietējis)

\*\* Šī informācija attiecas uz pilnībā polimerizējušos produktu.

### Produkta apraksts

Soudafoam All Seasons Click and Fix ir vienkomponta, pašizpletošas, lietošanai gatavas poliuretāna putas. Tās ir aprīkotas ar unikālo patentēto Click&Fix adaptera sistēmu maksimālam komfortam uzklāšanas laikā. Soudafoam All Seasons Click and Fix ir piepildīts ar HCFC un CFC nesaturošiem propelentiem, kas nav kaitīgi ozona slānim. Duravalve dēļ optimālā darbība saglabājas visā glabāšanas laikā, pat ja to uzglabā vai transportē horizontālā stāvoklī.

### Īpašības

#### Pielietojums

#### Iepakojums

Krāsa: šampanietis

Iepakojums: 750 ml aerosols (neto)

#### Derīguma termiņš

24 mēneši neatvērtā stāvoklī, uzglabājot sausos un vēsos apstākļos (no 5 līdz 25 °C), leteicama vertikāla uzglabāšana.

### Lietošanas metode

Kratiet aerosola tvertni vismaz 20 sekundes. Nostipriniet pistoli uz adaptera. Virsmai jābūt bez taukiem un putekļiem. Pirms uzklāšanas samitriniet virsmas ar ūdens smidzinātāju. Netradicionāliem substrātiem ieteicams veikt iepriekšēju adhēzijas pārbaudi. Piepildiet caurumus un dobumus par 65 %, jo putas izpletīsies. Lietošanas laikā regulāri atkārtojiet kratīšanu. Ja jums ir jāstrādā slāņos, atkārtojiet mitrināšanu pēc katra slāņa. Svaigas putas var noņemt, izmantojot Soudal Gun & Foamcleaner vai acetonu. Pirms Gun & Foamcleaner lietošanas pārbaudiet, vai virsmas tiek/netiek ietekmētas. Īpaši plastmasas un lakas vai krāsas slāņi var būt jutīgi pret to. Sacietējušas putas var noņemt tikai mehāniski vai ar Soudal PU Remover.

Trauka temperatūra: no +5 °C līdz 30 °C

Apkārtējā temperatūra: no -25 °C līdz 30 °C.

Virsmas temperatūra: no -25 °C līdz 35 °C.

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.

---

## Soudafoam All Seasons Click and Fix

---

Revīzijas datums: 13/09/2023

Lapa 2 no 2

### Veselības un drošības ieteikumi

Ņemiet vērā parasto darba higiēnu. Vienmēr valkājiet cimdus un aizsargbrilles. Mehāniski noņemiet sacietējušās putas. Nekad nededziniet. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet etiķetes un materiālu drošības datu lapu. Iztaicējot (piemēram, ar kompresoru), būs nepieciešami papildu drošības pasākumi. Izmantojiet tikai labi vēdināmās vietās.

### Piezīmes

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.