
SOUDAFOAM 2K

2-KOMPONENTU PUTAS

Datums: 12/02/14**Lapasuse: 1 no 2**

Tehniskais raksturojums:

Bāze	Poliuretāns
Konsistence	Stabilas putas
Cietēšanas process	Polimerizācija savstarpēji reaģējot ķīmiskajiem komponentiem un mitruma iedarbībā
Virsējās plēves izveidošanās	8 min.
Cietēšanas ātrums	20 min.
Izejošais daudzums	Brīvi izplešoties 1 litrs veido 25 litrus sacietējušu putu
Vēlāka izplešanās pēc sacietēšanas	Nav
Saraušanās	Nav
Putu struktūra	90% aizvērtu poru
Blīvums	~ 35 kg/m ³ (pēc pilnīgas sacietēšanas)
Temperatūras noturība	- 40°C līdz +90°C +120°C (līdz max. 1 stundai)
Termiskās izolācijas koeficients (DIN 52612)	0.027 W/mK
Ugunsnoturības klase (DIN 4102 / 2)	B3
Krāsa	Gaiši zaļa

Apraksts:

Lietošanai gatavas, divu komponentu, poliuretāna montāžas putas aerosola balonā, kas izplešas savstarpēji reaģējot ķīmiskajiem komponentiem. Lielās izturības un augstā salīmēšanas spēka dēļ, īpaši piemērotas montāžas darbiem

Raksturojums:

- Profesionāla kvalitāte
- Ātri cietē, neatkarīgi no gaisa mitruma
- Lieliska liptspēja ar visiem materiāliem, izņemot teflonu (PTFE), polietilēnu (PE) un polipropilēnu (PP)
- Augsta siltuma un akustiskā izolācija
- Lieliskas nostiprināšanas iespējas
- Ļoti augsta salīmēšanas stiprība
- Augsta formas stabilitāte (nesarūk un nepiemīt vēlāka izplešanās)
- Iespēja griezt jau pēc 30 min.

Pielietošana:

- Logu un durvju uzstādīšana
- Tukšumu aizpildīšanai
- Jumtu konstrukciju šuvju aizpildīšanai
- Skaņas barjeru izveidošanai
- Trokšņu slāpējošā slāņa izveidei motoros
- Izolācijas uzlabošanai dzesēšanas sistēmās
- Izolācijai ledusskapjos un saldēšanas iekārtās
- Vannu uzstādīšanai

Krāsa un iepakojums:

Krāsa: gaiši zaļa
Iepakojums: aerosola baloni 400 ml (netto)

Derīguma termiņš:

9 mēneši, neatvērtā iepakojumā, vēsā un sausā vietā, temp. +5°C līdz +25°C

SOUDAFOAM 2K

2-KOMPONENTU PUTAS

Datums: 12/02/14**Lapasuse: 2 no 2**

Vienmēr glabāt ar ventili uz augšu

Uzklāšana:

- Balona temperatūrai jābūt starp +10°C un +25°C
- Virsmas attaukojiet un atbrīvojiet no putekļiem
- Pagrieziet apakšējo disku 5 reizes pa labi - tādejādi atbrīvojot komponentu B
- Turot ventili uz leju sakratīt vismaz 20 reizes, ventilim uzskrūvēt montāžas cauruli
- Izpūst putas ar ventili uzleju, sākot no apakšas uz augšu
- Izpūstajām putām jābūt vienmērīgi gaiši zaļā krāsā
- Darba laikā periodiski turpiniet balona sakratīšanu
- Šuves piepildīt līdz pusei (par 50%), jo putas izpletīsies
- Balons jāiztukšo 5 min., pēc tam putas sacietē arī balona iekšpusē
- Nedaudz samitriniet virsmu. Ja nepieciešama vēl vienas kārtas uzklāšana – atkārtojiet samitrināšanu
- Apkārtējās vides, darba temperatūra: +5°C līdz +35°C (rekomendējamā temp. +20°C līdz +25°C)
- Attīrīšana: ar SOUDAL FOAM CLEANER pirms putu sacietēšanas

Drošības noteikumi:

Ievērojiet parastos darba drošības noteikumus Sacietējušas putas noņemt tikai mehāniski Nededzināt!

Piezīme:

Neaiztikt nesacietējušas putas. Sacietējušas putas nepieciešams aizsargāt no tieša UV starojuma, nokrāsojot tās vai pārklājot ar hermētiķi (piem., silikonu, poliuretānu, hibrīda polimēru vai akrilu)