

Soudafoam Maxxx 87

Päiväys: 03/02/2020

Sivu 1 (2)

Suurtuottovaaho ympärivuotiseen käyttöön

Tekniset tiedot

Perusaine	polyuretaani
Olomuoto	pullossa nestemäinen – pursotettuna ja kuivuneena kiinteä vaahto
Kuivumistapa	ilmankosteuden vaikutuksesta
Nahkoittuminen (20°C/65% RH)	noin 8 minuuttia
Kuivumisaika (20°C/65% RH)	pölykuiva 20-25 minuutissa
Kuivumisnopeus	kts. taulukko
Tuotto	kts. taulukko
Kutistuminen	ei kutistu
Jälkilaajeneminen	ei jälkilaajenemista kuivumisen jälkeen
Solurakenne	noin 70-80 % suljettuja soluja
Ominaispaino (DIN 53479)	noin 23 kg/m ³ (pursotettu, kuivunut vaahto)
Lämpötilankesto	-40°C...+90°C
Väri	shamppanja
Paloluokka (DIN 4102 osa 2)	B3
Lämmöneristyskerroin	32 mW/m.K
Vetolujuus (DIN 53427)	17 N/cm ²
Puristuslujuus (DIN 53421)	3 N/cm ²
Taivutuslujuus (DIN 53423)	7 N/cm ²
Veden imeytyminen (DIN 53429)	1 % tilavuudesta

Tuotekuvaus:

Soudafoam MAXXX 87 All Season on 1-komponenttinen, itselaajeneva pistoolivaahto ympärivuotiseen käyttöön. Sisältää vain sallittuja, ympäristölle vaarattomia ponneaineita.

Ominaisuudet:

- Erittäin hyvä tartuntakyky useimmille pinnoille (ei Teflon, PE ja PP).
- Korkea lämmön- ja ääneneristyskyky.
- Erittäin hyvä täyttökkyky.
- Normaalia parempi vaahdon stabiilisuus.
- Kuivuu nopeasti.
- Myös Click&Fix pikakiinnityksellä (Maxxx85)
- Toimii talviolosuhteissa aina -10°C saakka (myös pullo voi olla yhtä kylmä)

Käyttökohteet:

- Ikkuna- ja ovikarmien asennus ja tiivistys
- Lattioiden ja seinien liitosten tiivistys
- Seinien ja kattojen liitosten tiivistys
- Ääneneritys erilaisissa rakenteissa
- Täyttäminen ja lämmöneristys: raot, halkeamat, putkien läpiviennit, kylmälaitteet, jne.
- Rakennusmateriaalien kuten rakennuslevyjen ja eristeharkkojen asennus ja liimaus
- Kylmäsiltojen eristäminen
- Kevyet tilapäisrakenteet, esim. lavasteet (helppo muotoilla leikkaamalla)

Pakkaus:

Väri: shamppanja

Pakkauskoko: 870 ml pullo (nettosisältö)

Huomioitavaa: Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.

Soudafoam Maxxx 87

Päiväys: 03/02/2020

Sivu 2 (2)

Varastointiaika:

12 kuukautta avaamattomassa alkuperäispakkauksessaan viileässä ja kuivassa tilassa +5°C...+25°C lämpötilassa. Huomioitavaa! Varastoi pulloet aina pystyasennossa (venttiilipuoli ylöspäin).

Käyttöohjeet:

Ravista pulloa voimakkaasti vähintään 20 sekuntia ennen käyttöä. Poista pullon suojakorkki ja käännä pullo kiinni vaahtopistooliin. Kostuta pinnat vesisumulla ennen vaahton pursotusta. Pursota vaahtoa painamalla pistoolin liipasimesta. Vaahton pursotusnopeutta voidaan säätää pistoolissa olevalla säätimellä. Täytä saumat vain noin 65 % kokonaistilavuudestaan, koska vaahto laajenee. Anna vaahton kuivua ennen mahdollista lisävaahtotusta. Vajaa vaahtopullo voidaan jättää kiinni pistooliin, jolloin pistooli tai vaahtopullon venttiili ei pääse jumiutumaan (säilyy näin viikkoja tai jopa kuukausia). Jos käyttö lopetetaan ja pullo irrotetaan pistoolista, on pistooli puhdistettava huolellisesti (noin 10 minuutin sisällä) Joints PU Cleaner puhdistusaineella tai asetonilla.

Pintojen puhdistus:

Kuivumaton polyuretaanivaaho voidaan puhdistaa Joints PU Cleaner puhdistusaineella tai asetonilla. Kuivunut polyuretaanivaaho poistetaan leikkaamalla ja loppujäämät Soudal PU Remover pu-vaahdonpoistoaineen avulla.

Käyttöturvallisuus:

Noudata normaalia teollisuushygieniaa. Käytä suojalaseja ja suojakäsineitä. Älä koskaan yritä poistaa vaahtoa polttamalla. Lisätietoja pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta, jonka toimitamme pyynnöstä.

Huomioitavaa:

- Kuivunut polyuretaanivaaho on suojattava uv-säteilyltä maalaamalla, listoilla tai massaamalla (silikoni, ms-polymeeri, akryyli- tai polyuretaanimassa).
- Varastoi pulloet aina pystyasennossa.

Kuivumisnopeus- ja tuottotalukko (870 ml nettosisältö):*Pullon lämpötila noin +18°C*

Ympäristön lämpötila	+20°C	0°C	-5°C	-10°C
Pullon tuotto	±40 L	±34 L	±32L	±27 L
Kuivumisaika 3x3 cm vana	1 h	3-6 h	6-9 h	9-12 h

Pullon lämpötila noin +5°C

Ympäristön lämpötila	+20°C	0°C	-5°C	-10°C
Pullon tuotto	±47 L	±40 L	±35L	±28 L
Kuivumisaika 3x3 cm vana	1 h	4-8 h	8-12 h	10-15 h

Taulukko 1. Soudafoam MAXXX 87 All Season **kuivumisnopeus ja tuotto**

Huomioitavaa: Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Soudal pidättää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.