

**SOUDAFOAM 2K****Dato: 16/04/10****Side 1 av 2****Tekniske data:**

Basis	Polyuretan
Konsistens	Stabilt skum, tixotropisk
Herdesystem	Polymerisering gjennom kjemisk reaksjon og fuktighet
Skinn dannelse	Ca. 8 minutter (20°C/65% R.H.)
Herde tid	Ca. 20 minutter (20°C/65% R.H.)
Yield	1000mL danner 25 liter herdet skum
Shrink	Ingen
Postexpansion	Ingen
Celle struktur	Ca 70-80% lukkede celler
Egenvekt	Ca. 35kg/m³ (ekstrudert, herdet)
Temperatur bestandighet	-40°C til +100°C herdet
Brann klasse	B3 (DIN4102 del2)
Farge	Lys grønn

Produkt:

Soudafoam 2K er et to-komponent, selvekspanderende, ferdig-til-bruk polyuretan skum. Grunnet høy styrke, typisk for monteringsarbeider.

Karakterestikk:

- Proff kvalitet
- Rask herding, ikke avhengig av luftfuktighet.
- Meget god heft på de fleste materialer(untatt Teflon, PE og PP)
- Høy termisk og akustisk isoleringsevne
- Meget bra fyll-egenskaper
- Meget høy limstyrke
- Formstabilt(ingen krymp eller etter-ekspansjon)
- Kan skjæres/kuttet etter 30 minutter(20 °C)

Applikasjonsområder:

Installasjon av dør og vindusrammer, fylling av hulrom. Tetning av alle åpninger i takkonstruksjoner.
Støydemping og isolering.

Forpakning:

Farge: lys grønn

Emballasje: aerosol boks 400mL

Applikasjon:

Metode: Boks temperature bør være mellom +10°C og +25°C. O verflatene skal være frie for støv og fett. Vi skruen i bunnen 5 ganger til høyre. B-komponenten er nå frigjort inne i boksen. Rist boksen minimum 20 ganger med ventilen pekende ned. Monter det medfølgende applikasjonsrøret på boksen. Påfør skummet med ventilen pekende ned. Skummet som kommer ut skal ha en lys grønn farge. Hvis nødvendig, gjenta risting av boksen. Fyll hulrommet 50% siden skummet vil ekspandere. TØM BOKSEN INNEN 5 MINUTTER, etter dette vil skummet begynne å herde inne i boksen. Repeter ristingen av boksen i løpet av påføringen. Hvis du må legge flere lag med skum, fukt mellom lagene.

Påføringstemperatur: +5°C to +50°C **Rengjøring:** Med Gun & Foam Cleaner eller aceton.

Remark: The directives contained in this documentation are the result of our experiments and of our experience and have been submitted in good faith. Because of the diversity of the materials and substrates and the great number of possible applications which are out of our control, we cannot accept any responsibility for the results obtained. In every case it is recommended to carry out preliminary experiments.



SOUDAFOAM 2K

Dato:16/04/10**Side 2 av 2****Helse og sikkerhetsanbefalinger:**

Benytt vanlig industriell hygiene.

Bruk hanske og beskyttelsesbriller.

Fjern herdet skum mekanisk, brenn det aldri bort.

Bemerk:

- Så fort de 2 komponentene er blandet, tøm boksen fullstendig innen 5 minutter.
- Fukt alltid overflatene som skal skumes for å forbedre herding og cellestruktur

Holdbarhet:

9 måneder i ubrukt forpakning lagret tørt og kjølig mellom 5 °C og 25 °C. Lagres alltid med ventilen på ekende opp.