

# FUGESKUM ALL SEASON PROF

## Produktbeskrivelse

Hurtigherdende polyuretanskum for skumpistol, som kan brukes ved temperaturer ned til -10°C. Skummet herder raskt under påvirkning av luftens fuktighet eller fukt i omgivende materialer og bør derfor påføres slik at skummet kan ekspandere fritt. En lett overflatefuktighet gir større skumvolum og hurtiger herding.

## Anvendelsesområde

Beregnet for tetting mellom karm/vegg ved montering av dører og vinduer, samt ved rør gjennomføringer etc. Fester mot de fleste bygningsmaterialer.

## Arbeidsbeskrivelse

1. Rist flasken godt før den monteres på pistolen. Fjern beskyttelseshetten og skru flasken fast på pistolen.
2. Snu flasken med ventilen ned. Trykk lett på avtrekkeren slik at pistolen fylles med skum.
3. Rist skumbeholder for påføring, og juster skummengden ved hjelp av justeringsskruen bak på pistolen. Ca. 40 % av ønsket volum fylles med skum.

Etter skumming og herding skjæres eventuelt overskudd bort.

Fjern aldri stimpling før skummet er gjennomherdet. Etter skumming og herding

skjæres eventuelt overskudd bort.

## Arbeidsbeskyttelse

Produktet er helseskadelig og inneholder en brannfarlig drivgass. Bruk av produktet forutsetter effektiv ventilasjon eller beskyttelsesmaske av type A2.

Vær oppmerksom på Arbeidstilsynets anvisninger om isocyanater.

Trykkbeholderen må ikke utsettes for temperatur over +50°C.

Må ikke punkteres eller brennes, heller ikke når flasken er tom.

For mer informasjon, se HMS-datablad (sikkerhetsdatablad)

## Tekniske data

Type	1 komp. polyuretanskum
Farge:	Beige
Konsistens:	Skum
Herding/herdetid:	Klebefri etter ca. 10 min. Bearbeidbar etter ca. 30 minutter og gjennomherdet etter ca. 12 timer
Arbeidstemperatur:	Forpakningens temperatur skal være min. +5°C. Skummet kan påføres ned til -10°C
Rengjøring:	Aceton. Herdet skum fjernes mekanisk.
Tillatte fugebevegelse:	< 5 %
Temperaturbestandighet:	-40°C til +100°C (kortvarig opp til +130°C)
Aldringsbestandighet:	Meget god. Herdet skum er ikke UV-bestendig og skal derfor beskyttes mot direkte solstråling
Antall lukkede celler:	Ca. 80%
Vannabsorberingsevne:	0,3 volum % (DIN 53433)
Varmeledningsevne:	0,04 kcal/mhoC (DIN 52612)
Dampgjennomgang:	ca. 70 g/m <sup>2</sup> /d
Brannklassifisering:	B3 (DIN 4102 part 1)
Drivgass:	Butan/Propan. Meget brannfarlig
Lagringstid:	9 måneder. Oppbevares stående. Produksjonsdato er stemplet i bunn av forpakningen.

## Bostik A/S

Leif Weldingsvei 10, NO-3208 Sandefjord  
Tel. 69 19 06 00  
A company of TOTAL  
[www.bostik.no](http://www.bostik.no)

## Ansvarsfraskrivelse

De tekniske data vi henviser til også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.