



ALL SEASON HAND

PRODUKTDATBLAD

Version: 2016-06-28

PRODUKTBEKRIVELSE

Hurtigt hærdende polyuretanskum til håndholdt påføring (tilhørende mundstykke). Består af fugtighedshærdende 1-komponents polyuretanskum og kan bruges ved temperaturer ned til -10 °C. Ved påføringen ekspanderer skummet kraftigt og danner et halv-hårdt fyldskum. I hærdet tilstand er skummets celler stort set lukkede og effektivt varme- og lydisolerende. Skummet hærdet hurtigt under påvirkning af luftens fugtighed eller det omgivende materiale og bør derfor påføres, således at skummet kan ekspandere frit. En let fugtig overflade giver større skumvolumen og hurtigere hærdning. Det hærdede produkt er lugtfrit og har et lavt udslip.

ANVENDELSE

Beregnet til tætning og isolering i huse, både, campingvogne osv. Mellem karm/væg, væg/gulv, tag og ved rørgennemføringer. Fæster på de fleste byggematerialer (også fugtige), men ikke på polyethylen og silikone eller Teflon/PTFE. Undgå fedtede og støvede overflader.

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Rengør arbejdsfladen for støv, løse partikler, fedt og olie inden anvendelse. Brugsanvisning: 1. Omryst beholderen, inden arbejdet påbegyndes. Montér mundstykket på beholderen, og tryk let på aftrækkeren, så at røret fyldes med skum. OBS! Emballagen skal opbevares ved min. +5 °C inden anvendelse og vendes opad under påføringen. 2. Fugt let overfladerne med vand. 3. Fyld fugen op til ca. 30-40 %. Let fugtede overflader øger skummets volumen. Skær det overskydende af efter hærdning. Skummet er klæbefrit efter ca. 12 min. og kan bearbejdes efter ca. 30 min. Gennemhærdet efter ca. 12 timer. Rengøring: Acetone, hærdet skum mekanisk.

SIKKERHED

Se produktets Sikkerhedsdatablad for udførlige oplysninger om arbejdsmiljø/arbejdsbeskyttelse, sikkerhedsforanstaltninger og risici under anvendelse.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com



TEKNISKE DATA

Egenskaber inden anvendelse	
Bedste arbejdstemperatur	+20 °C (emballage og fugerflader)
Type	1-komponents fugeskum af polyuretan
Egenskaber efter påføring	
Ældningsbestandighed	God, må ikke permanent udsættes for UV-lys efter påføring
Farve	Gul-hvid
Temperaturbestandighed	-50 °C til +90 °C (kortvarigt til +130 °C)
Tilladt fugebevægelse	±5 %
Varmeledningsevne	ca. 0,034 W/mK°

KONTAKT OS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

