

Snabbhärdande skum av hög kvalitet

SENTINEL FOGSKUM är ett snabbhärdande skum av hög kvalitet med helt unika egenskaper, möjligheter och fördelar. Materialet är självutfyllande, formbart och lättanvänt. Det har god termisk isoleringsförmåga samt ger god ljuddämpning. Har även generellt goda egenskaper som konstruktionsmaterial och det kan användas på plats under exempelvis hela byggprocessen.

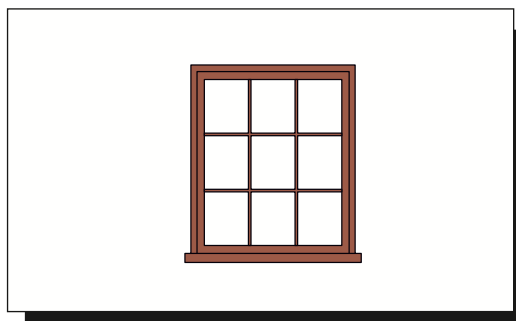
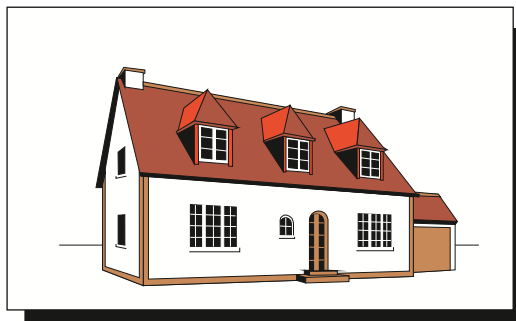
- Fäster på de flesta ytor, även fuktiga, men sämre eller ingen vidhäftning mot silikon-, teflon- och polyetylenytor.
- Temperaturbeständighet: -40°C till $+90^{\circ}\text{C}$ (temporärt upp till $+130^{\circ}\text{C}$)
- Påverkas inte av mögel och röta.
- Flaskan ger upp till 40 liter färdigt skum.

Användningsområden:

Används vanligtvis till applikationer som
ISOLERING (värme / kyla)
TÄTNINGSMATERIAL (drag / fukt)
LJUDDÄMPNING (akustik)
BRANDSKYDD (brandtätning)

Används i t.ex kylar, frysar, fordon och inte minst inom byggsektorn. FOGSKUM har en utbredd användning vid montage av fönster och dörrar. Skummet fungerar då som isolering och tätning mellan karm och huskropp. FOGSKUM hjälper också till att stabilisera montage. Andra vanligt förekommande användningsområden är tätningar runt genomföringar, t.ex. ventilation, VVS-rör samt elkablar. Produkterna används också lämpligen för att täta mellan olika byggelement, t.ex. betong - betong eller betong - trä.

SENTINEL FOGSKUM



Tekniska data:

Kemisk bas:	Polyuretan
Temperaturbest.:	-40°C till $+90^{\circ}\text{C}$ (tempor. upp till $+130^{\circ}\text{C}$)
Frostresistent:	Ner till -15°C under transport
Cellstruktur:	ca 70% slutna celler
Värmeledning:	0,035 W/mK
Densitet:	25-30kg/m ³
Brandklass:	B3
Ljuddämpning:	DIN 52210 $R_{st,w} = 58\text{dB}$ 10mm: $R_{st,w} = 60\text{dB}$, 20mm: $R_{st,w} = 60\text{dB}$ $+5^{\circ}\text{C}$ till $+35^{\circ}\text{C}$ (bäst mellan $+15^{\circ}$ - $+30^{\circ}\text{C}$)
Arbetstemp.:	Klibbfri 8-12 min. Kan skäras efter 30-70 min. Full bärighet efter 12-24 tim. (Allt beroende på temperatur, luftfuktighet och volym.)
Härdningstid:	Ohärdat skum avlägsnas med SOFT TOUCH.
Rengöring:	12 månader i öppnad förpackning vid $+5^{\circ}\text{C}$ till $+25^{\circ}\text{C}$ i torr miljö. Lagras stående.
Lagringstid:	

SE BAKSIDA FÖR BRUKSANVISNING & MER INFORMATION!

