

Produktinformation:

Easy Foam 588

Fleksibel og isolerende fugeskum som kan anvendes både som håndskum og til NBS-pistol

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Easy Foam 588 er en lav-isocyanatholdig byggeskum, der giver flere unikke egenskaber:

- ▶ Kræver ikke epoxy certifikat/uddannelse
- ▶ Pistol-skum som også kan anvendes som håndskum
- ▶ Permanent elastisk fugeskum
- ▶ Høj termisk og akustisk isoleringsværdi

Easy Foam 588 hæfter godt til de fleste byggematerialer som træ, beton, sten, gips metal, pvc og polystyren.

Anvendes til tætning og isolering omkring vindues- og dørkarme, rørgennemføringer, i hulrum, mellem vægelementer m.m.

Produktet er deklareret i Nordisk Miljømærknings deklarationsportal for Svanemærkede bygninger generation 4.

**Fysiske / kemiske data:****Uhærdet skum:**

Type:

1-komponent PU-skum med lavt isocyanat indhold (< 0,1%)

Holdbarhed:

12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring.

Se produktionsdato i bunden af dåsen. **Opbevares opretstående.**

Emballage:

Varenr.	Farve	Størrelse	DB-nr.
7637	Hvid	500 ml dåse	2305954
76371	Hvid	700 ml dåse	2358474

Hærdet skum:

Farve:

Hvid

Overmalbar:

Ja

Varmeledningsevne:

0,034 W/m °C (EN 12667, 17333-5)

Lydreduktionsindeks:

60 dB (EN ISO 10140)

Brandklasse:

B3 (DIN 4102-1)

Densitet:

15 – 20 kg/m³

Bestandighed:

Temperatur: Kan modstå temperaturer fra -50 °C til +70 °C

Sollys (UV): Skal beskyttes mod sollys



Brugsanvisning:

- Forberedelse:** Fladerne skal være fri for olie, fedt, snavs og lignende. Sørg altid for at fugte fladerne inden brug af skummet, da det kun hælder ved tilstedeværelse af fugt. Easy Foam 588 hæfter på de fleste almindelige byggematerialer, dog ikke på polyethylen, teflon, silicone og lignende limafvisende flader.
- Påføring:** **Håndskum:** Fjern hættten og monter den medfølgende Easygun adapter direkte på dåsens ventilspids.
Pistolskum: Fjern hættten og monter dåsen på NBS-pistolen.
- Ryst dåsen 20 gange før brug, - dåsen omrystes løbende under brug.
- Dåsen anvendes med ventilen nedad. Fugen eller reparationsstedet fyldes ca. 65 %, da skummet ekspanderer kraftigt umiddelbart efter udtømningen. Ved brug i større fuger anbefales det at spraye vand på selve skummet under påføringen.
- Fugeskum kan være vanskeligt at fjerne, brug derfor handsker, beskyttelsesbriller, arbejdstøj og tilstrækkelig afdækning.
- Kommer der skum på uønskede steder, skal dette straks fjernes med acetone, inden det hælder. Vær opmærksom på at ikke alle materialer tåler organiske opløsningsmidler.
- Anvendelsestemperatur:** +5 °C til 30 °C i lufttemperatur. Dåsetemperatur under påføring +10 °C til 25 °C. Ideel temperatur er 20 °C. Gælder både dåse og omgivelser.
- Rækkeevne:** En 500 ml. dåse giver op til 18 ltr. - og en 700 ml. dåse giver op til 28 ltr. frit ekspanderet skum under optimale forhold (FEICA TM 1003).
- Det opnåede udbytte vil i praksis variere alt efter produktets alder, temperaturer (materialer, omgivelser og skum), fugt (overflader og omgivelser) samt dimensionering. Det bedste resultat opnås ved 20 °C og min. 50% RH samtidig med tilføjelse af fugt fra fx en vandforstøverflaske undervejs og direkte på materialerne.
- Hærdning:** Easy Foam 588 er klæbefri efter ca. 25 minutter og skærbar efter ca. 65 minutter ved 23 °C og 50 % relativ luftfugtighed. Fuldt hærdet efter max 48 timer
- Efterbehandling:** Skummet skal beskyttes mod sollys. Easy Foam 588 kan efter hærdning spartles, tapetseres og overmales med de fleste malinger og lakker. På grund af de mange forskellige typer på markedet, anbefales det at der altid laves forenelighedsforsøg.
- Rengøring:** Uhærdet skum kan fjernes med Pro Wipes 916 eller acetone på en klud. Hærdet skum kan kun fjernes mekanisk. Hænder vaskes med vand og sæbe - brug evt. pimpsten.

Sikkerhed:

Se produktets sikkerhedsdatablad.

Vore informationer er baseret på omfattende laboratorieforsøg der har til hensigt at hjælpe brugeren til at finde bedst mulige produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvaret for de resultater, der opnås ved produktets anvendelse. Oplysningerne i dette produktinformationsblad er retningsgivende typiske værdier, og er således ikke produktspecifikationer. Der henvises i øvrigt til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – INFO@DANALIM.DK
TLF. 56 64 00 70 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75