

Produktinformation:

PU Helårsskum 584

Kan anvendes ned til -10 °C.

Produktbeskrivelse & anvendelse:

PU Helårsskum 584 er en 1-komponent polyurethanskum, specielt udviklet til brug hele året, ved temperaturer ned til -10 °C.

Anvendes ved montering af døre og vinduer, isolering og lyd-dæmpning, udfyldning af mindre huller og hulrum.

PU Helårsskum 584 binder og isolerer fortræffeligt. Hæfter på de fleste byggematerialer (dog ikke polyethylen, teflon, silicone og lignende limafvisende flader).

Vær opmærksom på at PU-skum ikke tåler sollys (UV-lys), og derfor altid skal dækkes / overmales.

Må kun anvendes af håndværkere.

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

Type: 1-komponent polyurethanskum
Holdbarhed: 18 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring.
Se produktionsdato på dåsen. **Opbevares opretstående.**

Emballage:

Varenr.	Farve	Størrelse	DB-nr.
7643	Gulbrun	750 ml dåse	1441953

Hærdet skum:

Overmalbar: Ja
Varmeledningsevne: 0,033 W/m °C (DIN 52612)
Lydreduktionsindeks: 60 dB (EN ISO 10140)
Brandklasse: B3 (DIN 4102-1)
Bestandighed: Temperatur: Kan modstå temperaturer fra -50 °C til 90 °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 hærdner ved tilstedeværelse af fugt.
- Påføring:** Brug handsker og beskyttelsesbriller. Fjern hættten og monter ventilgrebet med det påmonterede plastrør. Dåsen skal altid **anvendes** med ventilgrebet **nedad**.
- Ryst dåsen 20 gange før brug.
- Fugen eller reparationsstedet fyldes ca. 50 %, da skummet ekspanderer kraftigt umiddelbart efter påføringen.
- Anvendes hele indholdet ikke på en gang, kan plastrøret blive siddende for en kortere periode. Ved næste anvendelse klippes nogle centimeter af røret. Skal dåsen gemmes i længere tid, må plastrøret demonteres og ventilen rengøres med PU Rensevæske 599. Vi kan dog ikke garantere, at flasken kan anvendes senere; hvis der trænger luft ind, hærdner skummet i ventilen.
- Anvendelsestemperatur:** Kan påføres ved overflade- og lufttemperaturer fra -10 °C til +30 °C. Ved lavere temperaturer – kontakt teknisk service.
- Dåsens temperatur skal være minimum +10 °C.
- Rækkeevne:** En dåse på 750 ml giver op til 36 ltr. frit ekspanderet skum under optimale forhold (FEICA TM 1003) eller svarende til 30 – 35 m fuge (20 x 30 mm)
- 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:** PU Helårsskum 584 er klæbefri efter 8 - 12 minutter, og skærbar efter ca. 45 minutter, ved 20 °C og 60 % relativ luftfugtighed.
- Efterbehandling:** PU-skum skal beskyttes mod sollys. PU Helårsskum 584 kan efter hærdning spartles, tapseteres og overmales med alle malinger og lakker.
- Rengøring:** Uhærdet skum fjernes med Pro Wipes 916 eller acetone på en klud. Hærdet skum kan kun fjernes mekanisk.

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