

Produktinformation:

Montageskum 594

All-round PU montageskum

Produktbeskrivning & användning:

PU Montageskum 594 är ett 1-komponent polyuretanskum.

Används vid montering av dörrar och fönster, till isolering och ljuddämpning, fyllning av mindre hål och hålrum.

PU Montageskum 594 binder och isolerar utmärkt. Fäster på de flesta byggmaterial (dock inte polyeten, teflon, silikon eller dylika limavvisande ytor).

Notera att PU-skum inte tål solljus (UV-ljus), och därför alltid ska täckas / målas över.



Fysikaliska / Kemiska data:

Ohärdat skum:

Typ:

1-komponent polyuretanskum

Hållbarhet:

12 månader i oöppnat emballage vid sval förvaring.

Se produktionsdatum på flaskan. **Förvaras stående.**

Förpackning:

Artikelnummer	Kulör	Emballage
7641	Gulbrun	750 ml flaska

Härdat skum:

Övermålningsbar:

Ja

Värmeledningstal:

0,033 W/m°C (DIN 52612)

Ljuddämpningstal:

60 dB (EN ISO 10140)

Brandklass:

B3 (DIN 4102-1)

Beständighet:

Temperatur: -50°C till +90°C

Solljus (UV): Skall skyddas mot solljus



DANA LIM

Bruksanvisning:

- Förberedelser av underlag:** Ytorna ska vara rena och fria från olja, fett, smutts och dylikt. Fukta alltid ytorna innan applicering av skummet, då härdningen sker genom en reaktion med fukt.
- Applicering:** Använd skyddshandskar och skyddsglasögon. Ta bort locket och montera ventilhandtaget med tillhörande plaströr. Flaskan skall alltid användas med munstycket **nedåt**.
- Skaka flaskan 10 - 15 gånger innan användning.
- Fyll fogen eller reparationsstället till ca. 40 - 50 %, eftersom skummet expanderar kraftigt under härdningen.
- Används inte hela innehållet med en gång, kan plaströret sitta kvar en kortare tid. Vid nästa användningstillfälle klippas ett par centimeter av röret. Om flaskan förvaras över längre tid skall plaströret demonteras och ventilen rengöras med PU Rensvätska 599. Det finns dock ingen garanti att flaskan kan användas igen; om det kommer in luft härdar skummet i ventilen.
- Appliceringsförhållande:** Kan appliceras vid temperatur från 5°C till 30°C. Idealisk temperatur är 20 °C.
- Sträckförmåga:** En flaska på 750 ml ger upp till 28 liter fritt expanderat skum under optimala förhållanden (FEICA TM 1003) eller motsvarande ca 30 meter fog (20 x 30 mm).
- I praktiken kommer utbytet att variera beroende på produktens ålder, temperatur (material, omgivning och skum), fukt (ytor och omgivning) och dimensionering. Bäst resultat uppnås vid 20°C och minst 50 % luftfuktighet, samtidigt som fukt tillförs med till exempel en blomspruta under tiden och direkt på materialen.
- Härdning:** PU Montageskum 594 är klubbfrött efter 8 - 12 minuter, och skärbart efter 45 minuter, vid 20°C och 60 % relativ luftfuktighet.
- Efterbehandling:** PU-skum skall skyddas mot solljus. PU Montageskum 599 kan efter härdning spacklas, tapetseras och målas över med alla vanliga färger och lacker.
- Rengöring:** Ohärdade skum avlägsnas med Pro Wipes 916 eller aceton på en trasar. Härdat skum kan endast avlägsnas mekaniskt.

Säkerhet:

Se produktens säkerhetsdatablad.

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har till syfte att hjälpa användaren att hitta bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom användarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden och inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings- och leveransvillkor.

DANA LIM SVERIGE AB - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK
TEL: 046-57070 - INFO@DANALIM.SE

PU Montageskum 594 - Reviderat 2024-05-01 - Sida 2|2