

Produkt Information:

Primer 960

Primer til tætte flader**Produktbeskrivelse & anvendelse:**

Primer 960 er en specialudviklet primer, der sikrer MS-polymer, Polyurethan (PU) og Silikone baserede fugemasser forbedret vedhæftning på de fleste tætte og ikke-sugende flader, som f.eks. glas, metal og de fleste plasttyper.

Medlem af  Fugebranchens Samarbejds- og Oplysningsråd.



Primer 960 er en specialudviklet primer, der sikrer MS-polymer, Polyurethan (PU) og Silikone baserede fugemasser forbedret vedhæftning på de fleste tætte og ikke-sugende flader, som f.eks. glas, metal og de fleste plasttyper

Fysiske / kemiske data:**Primer:**

Type:

1-komponent opløsning af organiske siliciumforbindelser.

Konsistens:

Tyndtflydende væske.

Vægtfylde:

ca. 0,8 kg/liter

Holdbarhed:

Minimum 1 år i uåbnet emballage ved tør og kølig opbevaring.

Emballage:

Varenr.	Størrelse	TUN-nr.
7573	250 ml	4734182



Brugsanvisning:

- Forberedelse:** Fugesiderne skal være rene, tørre, fri for slipmiddel, olie, fedtstof, støv og løse partikler.
- Fladerne bør inden primning affedtes med f.eks. acetone eller sprit. Metaller afrenses mekanisk før affedning.
- Valget af primer skal foretages efter tilstrækkelige vedhæftnings- og forenelighedsforsøg.
- Påføring:** Primeren påføres med en blød pensel eller klud, i et tyndt ensartet lag.
- Rækkeevne:** 60 ml/m² fugeflade
- Tørretid:** 10 - 20 minutter ved 20 °C.
- Fugemassen påføres snarest muligt efter primeren er fuldstændig tør, for at undgå forurening af fugesiderne.
- Rengøring:** Pensel kan rengøres med et organisk opløsningsmiddel, f.eks. acetone.

Sikkerhed:

- Brandfareklasse:** F, Meget brandfarlig
- Faresætninger:** Opbevares utilgængeligt for børn. Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et godt ventileret sted. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Må ikke kommes i kloak afløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

For yderligere oplysninger om sikkerhed henvises til 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 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75