

## Produktinformation:

# Fugebund 980

## Til korrekt fugedimensionering, rund, lukkede celler

### Produktbeskrivelse & anvendelse:

Fugebund 980 anvendes som underlag ved fugning med elastiske fugemasser, for at sikre korrekt dimensionering samt at fugemassen ikke hæfter i fugens bund. Dermed opnås forbedrede bevægelsesmæssige egenskaber og en længere holdbarhed af fugen.

Fugebund 980 består af runde profiler med lukkede celler, og kan således anvendes til såvel udvendige som indvendige fuger.

Fugebund 980 leveres i diametre fra 6 mm – 50 mm.

Produktet er en deklareret vare i Supply Chain Declaration Portal (SCDP) for Nybyggeri generation 3 & 4.

Medlem af  Fugebranchens Samarbejds- og Oplysningsråd.



### Fysiske / kemiske data:

#### Fugebund:

Type:

Farve:

Størrelser:

Polyethylenskum, rund profil m/ lukkede celler  
Grå

Varenr.	Diameter	Længde	DB-nr.
7728	6 mm	50 m	2108757
7746	6 mm	1500 m	5706641
7735	8 mm	900 m	
7701	10 mm	5 m	3449154
7731		50 m	4595294
7717		600 m	5689978
7730	13 mm	50 m	5678815
7705		400 m	4595237
7702	16 mm	5 m	3449162
7732		50 m	4595302
7706		250 m	4595245
7703	20 mm	5 m	3449170
7733		50 m	4595310
7707		150 m	4595252
7704	24 mm	5 m	3449188
7734		50 m	4595328
7708		100 m	4595260
7729	30 mm	80 m	5689979
7720	35 mm	180 m / 1 m	1880167
7744	40 mm	120 m / 2 m	5689980
7745	50 mm	84 m / 2 m	4595286

Fugebund op til og med 13 mm er massive profiler  
Fugebund i 16 mm og op er med hul i midt af profilet



## **Brugsanvisning:**

### *Forberedelse:*

*Den korrekte størrelse fugebund vælges på baggrund af fugens størrelse og den valgte fugemasse type.*

*Fugebånd 980 anvendes til både elastiske og plasto-elastiske fugemasser.*

*VIGTIGT: Hvis bagstoppen beskadiges i overfladen ved isætning, bør der ventes med fugning i 24 timer. En beskadigelse af bagstoppen kan give "luftbobler" i overfladen af fugemassen. Alternativt udskiftes den isatte bagstop.*

*Fugebund 980 har lukkede celler, hvilket minimerer muligheden for fugtoptagelsen. Den kan derfor anvendes til såvel indvendige som udvendige fuger.*

*Størrelsen af fugebund vælges, så diameteren er cirka 25 % større end fugens bredde, og dermed fastholdt i hele fugens længde.*

### *Anvendelse:*

*Fugebunden placeres i den korrekte dybde, der afhænger af fugens størrelse og den valgte fugemasse type. Der henvises til Produkt Information for den valgte fugemasse, for nærmere information.*

*Fugebunden presses på plads med et blødt instrument, f.eks. den runde side på en fugepind. Undgå at beskadige og strække fugebunden ved anbringelsen.*

*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**