

Produkt information:

# Byggesilicone

HN nr. 2662 + 2678 + 2680

All-round, neutral og høj-elastisk

Produktbeskrivelse & anvendelse:

*Droppen Byggesilicone er en all-round højelastisk alkoholbaseret neutral silicone fugemasse med lang bearbejdnings tid. Den hærdes ved reaktion med luftens fugtighed, og danner en elastisk fuge, der kan optage bevægelser på op til +/- 25 %. Anvendes til alle former for byggeri, såvel ude som inde, og hæfter på næsten alle overflader uden primer.*

*Særlig velegnet til bevægelsesfuger mellem betonelementer, tilslutningsfuger, inddækninger, omkring døre og vinduer m.m. God vedhæftning på glas, aluminium, ABS, rustfrit stål, PVC, behandlet træ, beton m.m. Droppen Byggesilicone har høj bestandighed mod klimatisk ældning og skiftende temperaturer.*

Opfylder kravene til ISO 11600 (F/G-25LM).



*Droppen Byggesilicone er en all-round højelastisk alkoholbaseret neutral silicone fugemasse med lang bearbejdnings tid.*

Fysiske / kemiske data:

**Fugemasse:**

Type:

Alkoholbaseret neutral siliconefugemasse, 1-komponent

Fungicidbehandlet:

Nej

Vægtfylde:

ca. 1,4 kg/liter (farver), ca. 1,0 kg/liter (transparent)

Holdbarhed:

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

Emballage:

Varenr.	Farve*	Størrelse.	TUN-nr.
2662	Hvid	300 ml patron	8630808
2678	Grå	300 ml patron	8630816
2680	Transparent	300 ml patron	8630790

\* Bemærk at alle neutrale alkoholbaserede siliconefugemasser kan gulne svagt. Risikoen for gulning øges, hvis fugemassen udsættes for mørke eller ved fugning på visse malingstyper.

**Afhærdet fugemasse:**

Overmalbar:

Nej

Hårdhed:

ca. 20 Shore A

Elasticitet:

+/- 25 %

Elasticitetsmodul:

ca. 0,35 N/mm<sup>2</sup>

Bestandighed:

Temperatur: ca. -50 °C til +150 °C

UV-bestandighed: God



**Brugsanvisning:**

**Dimensionering af fugen:** *Fuger hvortil der anvendes Droppen Byggesilicone bør dimensioneres således at bevægelsen af den frie fugesubstans er under +/- 25 %. For at kunne optage maksimal fugebevægelse bør fugens bredde være min. 4 mm og max. 25 mm. Fugedybden er normalt halvdelen af fugebredden, dog min. 5 mm og max. 10 mm. Fugebund anvendes i den rette dimension, og placeres efter den ønskede fugedybde.*

**Forberedelse af materialer:** *Fugesiderne skal være rene, tørre, fri for slipmiddel, fedtstof, støv og løse partikler. Droppen Byggesilicone kan almindeligvis anvendes uden primer på overflader som glas, emalje, de fleste metaller, de fleste malede overflader samt de fleste plasttyper, træ, beton, mursten m.m.*

*Da der i praksis kan forekomme variationer i de enkelte materialer, bør der altid udføres tilstrækkelige vedhæftningsforsøg før igangsættelse af - især store - opgaver.*

*Det anbefales at bruge afdækningstape, der fjernes igen umiddelbart efter påføring af fugemassen.*

**Anvendelsestemperatur:** *Kan påføres ved temperaturer fra +5 °C til +40 °C.*

**Påføring:** *Patronens gevindtop afskæres med en skarp kniv, hvorefter selve fugespidsen tilskæres. Med et skråt snit, der er lidt mindre end fugens bredde. Fugemassen påføres ved hjælp af hånd- eller trykluft pistol.*

*Fugen trykkes på plads og glittes omhyggeligt med en sæbevandmættet fugepind senest umiddelbart efter påføring.*

**Hærdning:** *Hindedannelse: ca. 15 - 30 minutter ved 23 °C og 50 % RF.  
Gennemhærdet: 1 - 2 mm/døgn, ved 23 °C og 50 % RF.  
Fugemassen hærdner langsommere ved lavere temperaturer og lavere luftfugtighed.*

**Efterbehandling:** *Droppen Byggesilicone kan ikke overmales.*

**Rengøring:** *Værktøj rengøres - og fugemasse fjernes - med f.eks. acetone. Hærdet fugemasse kan kun fjernes mekanisk eller med siliconefjerner. Hænder og hud vaskes med vand og sæbe.*

**Sikkerhed:**

**Sundhedsfareklasse:** *Ingen*

**Brandfareklasse:** *Ingen*

*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.*

**A/S HARALD NYBORG – A JACOBSENS VÆNGE 21 - DK-5220 ODENSE SØ – DANMARK  
TLF. 63 95 95 00 - FAX 63 95 95 03 – SERVICE TLF. 63 95 95 45**