

Produkt Information:

BUDGET Siliconefugemasse (Tidl. All-Round)

Neutral & elastisk, indeholder fungicid

Produktbeskrivelse & anvendelse:

Budget Siliconefugemasse er en neutral elastisk 1-komponent fugemasse. Den hærdes ved reaktion med luftens fugtighed, og danner en elastisk fuge der kan optage bevægelser på op til +/- 20 %.

Budget Siliconefugemasse indeholder fungicid, der reducerer risikoen for bakterievækst, svamp, mug m.m. på fugerne, og har tillige stor bestandighed mod almindelig anvendte rengøringsmidler. Anvendes alle steder hvor der på grund af fugt er risiko for bakterie- og svampevækst, f.eks. tætning i badeværelser, brusekabiner, mellem sanitære installationer m.m. Budget Siliconefugemasse er særlig velegnet mod glatte flader som f.eks. glas og emalje.

Budget Siliconefugemasse er bestandig mod vejrliget og derfor velegnet til fugning omkring døre og vinduer.

Medlem af  Fugebranchens Samarbejds- og Oplysningsråd.



Budget Siliconefugemasse er en neutral elastisk all-round fugemasse. Anvendes til fugning i vådrum samt ved omkring døre og vinduer.

Fysiske / kemiske data:

Fugemasse:

Type:

Neutralhærdende elastisk siliconefugemasse

Fungicidbehandlet:

Ja

Holdbarhed:

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

Emballage:

Varenr.	Farve	Størrelse	TUN-nr.
75691	Transparent*	300 ml patron	5117121
75692	Hvid	300 ml patron	5117123
75693	Grå	300 ml patron	5117124

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

Vær opmærksom på at der kan optræde nuanceforskelle indenfor de enkelte farver. Det anbefales derfor altid at anvende patroner med samme batchnummer til samme opgave,

Afhærdet fugemasse:

Overmalbar:

Nej

Elasticitet:

+/- 20 %

Bestandighed:

Tåler kraftig vandpåvirkning, men må ikke anvendes til akvarier.



Brugsanvisning:

Dimensionering af fugen:

Fuger hvortil der anvendes Budget Siliconfugemasse bør dimensioneres således at bevægelsen af den frie fugesubstans er under +/- 20 %. 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. Budget Siliconfugemasse kan 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 5 - 10 minutter efter påføring.

Hærdning:

Hindedannelse: ca. 5 - 15 minutter ved 23 °C og 50 % RF.

Klæbefri: ca. 1 - 4 timer ved 23 °C og 50 % RF.

Gennemhærdet: 1 - 2 mm/døgn, afhængig af luftfugtighed og temperatur. Fugemassen hærdet langsommere ved lavere temperaturer og lavere luftfugtighed.

Efterbehandling:

Budget Siliconfugemasse kan ikke overmales.

Rengøring:

Værktøj rengøres - og fugemasse fjernes - med f.eks. acetone. Hærdet fugemasse kan kun fjernes mekanisk eller med Siliconfjerner 911. 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.

**DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.dk
TLF. 56 64 00 70 - TELEFAX 56 64 00 90 - TEKNISK SERVICE TLF. 56 64 00 75**