

LIP Sanitetssilikon

Neutralhärdande premiumsilikon



LIP Sanitetssilikon är en höglastisk neutralhärdande silikonfogmassa, som är särskilt lämplig för tätning och fogning i kök och badrum. LIP Sanitetssilikon är särskilt lämpligt för klinker, kakel, marmor, natursten och har en särskilt god vidhäftning på de flesta material, t.ex. metall, tegel, betong, keramik, glas, PVC och behandlat trä. Missfärgar inte *natursten och marmor*.

- ▶ Produkten innehåller inte ftalater
- ▶ DS/EN15651-1 F-EXT-INT-CC 25LM
- ▶ DS/EN15651-2 G-CC 25LM
- ▶ DS/EN15651-3 S XS1
- ▶ Användning inomhus och utomhus
- ▶ För våtrum
- ▶ Hög elasticitet
- ▶ Låga emission
- ▶ Hög åldersbeständigt
- ▶ Bakterie- och svampavvisande
- ▶ *Lämplig för natursten*
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Registrerade i BVB, SundaHus, Basta, Svanen EcoLabel och DGNB



Färg	Innehåll	Art.nr.	NCS kod	Teknisk data	Färg	Transparent
Vit	300 ml	31354	NCS S0500-N	Skinnbildning	Ca. 8 min (@25°C, 50% relativ luftfuktighet)	Ca. 8 min (@25°C, 50% relativ luftfuktighet)
Råvit	300 ml	31361	NCS S1002-Y	Densitet	1,22 g/ml	1,02 g/ml
Pärlvit	300 ml	31357	NCS S1500-N	Shore A	19	15
Sand	300 ml	31362	NCS S2005-Y50R	E-modul 100%	Ca. 0,35 N/mm ²	0,25 N/mm ²
Jasmin	300 ml	31358	NCS S0502-Y	Brottförlängning	500%	550%
Manhattan/ ljusgrå	300 ml	31356	NCS S2500-N	Materialåtgång	Fogbredd i mm x fogdjup i mm = materialåtgång ml/m. Beräkning av materialåtgång kan beräknas på lip.dk eller via LIP's app.	
Grå/Flisegrå	300 ml	31351	NCS S5000-N	Rörelseupptagningsförmåga	25%	
Koksgrå	300 ml	31359	NCS S7500-N	Arbetstemperatur	+5°C - +40°C	
Bahamasbeige	300 ml	31355	NCS S3030-Y20R	Genomhärdning	Ca. 2-3 mm/24 timmar	
Brun	300 ml	31352	NCS S6020-Y50R	Temperaturbeständighet	-50°C till 120°C	
Svart	300 ml	31353	NCS S9000-N	Draghållfasthet	1,20 N/mm ²	
Ljusbeige	300 ml	31371	NCS S1505-Y40R	Livsmedelsgodkänd	Enligt: EN 1186, EN 13130 og CEN/TS 14234	
Cementgrå	300 ml	31370	NCS S3005-Y	CE-märkning GEV EMICODE	DS EN 15651-1, DS EN 15651-2, DS EN 15651-3 GEV EMICODE EC 1+	
Transparent	300 ml	31350	-	Lagringstid	18 mån. från produktionsdatum. Förvaras frostfritt	
				Fogbredd	Fogdjup	Tillåten differens
				3-4 mm	4-5 mm	+/- 1 mm
				6 mm	6 mm	+/- 1 mm
				8 mm	6 mm	+/- 1 mm
				10 mm	8 mm	+/- 2 mm
				15 mm	10 mm	+/- 2 mm
				20 mm	12 mm	+/- 2 mm
				25 mm	15 mm	+/- 2 mm

LIP Sanitetssilikon

Neutralhärdande premiumsilikon

Underlag

LIP Sanitetssilikon kan användas när underlaget är torrt, fast och rent. Om avfettning krävs ska det göras med T-Röd (alkohol eller etanol).

För LIP Sanitetssilikon behövs ingen priming av underlaget för the flesta oporösa material. Ett poröst material skall primas. Gör ett vidhäftningstest för att fastställa produktens lämplighet på materialet. Använd glättningsvätska för att jämna ut fogen.

Bruksanvisning

Före fogning med LIP Sanitetssilikon täcks kanterna och man säkerställer att en 3-punktshäftning inte kan uppstå. Det kan man åstadkomma med t.ex. bottningstejp eller bottningslist. Bottningslist eller bottningstejp får inte primas. LIP Sanitetssilikon appliceras med fogpistol på rena, torra och fettfria ytor. Fogarna fylls helt och inom 10 minuter kan ytan jämnas ut med en fogpinne och glättningsvätska.

Ny, överskjutande massa tas bort med aceton eller rengöringsbensin. Härdad fogmassa tas bort med rakblad eller hobbykniv.

Rengöring

Verktyg rengörs med LIP Rengöringsservetter och fogmassan tas bort med t.ex. aceton. Härdad fogmassa kan endast tas bort mekaniskt. Händer och hud tvättas med vatten och tvål.

Emballage

300 ml patron. Skall förvaras torrt och frostfritt.

Färg

Transparent, Vit, Pärlvit, Manhattan (ljusgrå), Grå, Råvit, Koksgrå, Svart, Bahamabeige, Brun, Jasmin och Sand.

Allmänt

LIP-produkter står ständigt under intern såväl som extern kvalitetskontroll. Utöver denna produktinformation hänvisar vi till samtliga aktuella byggnadsregler och gällande normer i det land där produkten används. Vi garanterar att samtliga LIP-produkter är felfria när de lämnar vår fabrik. Då användarnas arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi inte ta ansvar för detta.

Hänvisning

Säkerhetsdatablad

OBS!

Fogmassan härdar långsammare vid låg temperatur och hög fuktighet.

LIP Sverige AB förbehåller sig rätten att ändra produkterna och de angivna upplysningar utan föregående avisering. Denna produktbeskrivning ersätter alla tidigare versioner. För ytterligare information se de senaste tekniska databladerna på vår hemsida www.lip.dk