

# LIP Sanitetssilicone

## Syrefri neutralhærdende silicone



LIP Sanitetssilicone er en højelastisk alkoholbaseret siliconefugemasse, der er særlig velegnet til tætning og fugning i køkken og badeværelset. LIP Sanitetssilicone er særlig velegnet til klinker, fliser, marmor, natursten og har en særdeles god vedhæftning til de fleste materialer, som f.eks. metal, mursten, keramik, kunststoffer, glas, PVC og behandlet træ. Misfarver ikke natursten og marmor.

- ▶ Produktet indeholder ikke phthalater
- ▶ DS/EN15651-3
- ▶ Inden- og udendørs brug
- ▶ Til vådrum
- ▶ Stor elasticitet
- ▶ Lav emission
- ▶ Særdeles aldersbestandig
- ▶ Klæbefri efter ca. 1 time
- ▶ Bakterie- og svampeafvisende
- ▶ Velegnet til natursten
- ▶ Temperaturbestandig -50°C til 150°C
- ▶ Fødevaregodkendt
- ▶ Egnede til DGNB og Svanemærkede byggerier



Farve	Indhold	Varenummer	DB-nummer
Hvid	300 ml	2797355	2797355
Råhvid	300 ml	70156	5060431
Perlevid	300 ml	3134228	3134228
Sand	300 ml	70163	5184386
Jasmin	300 ml	70095	4844726
Manhattan/lysgrå	300 ml	3132610	3132610
Grå	300 ml	2797322	2797322
Koksgrå	300 ml	70101	5689868
Bahamabeige	300 ml	2797363	2797363
Brun	300 ml	2797330	2797330
Sort	300 ml	2797348	2797348
Transparent	300 ml	2797314	2797314

Tekniske data	Farvet	Transparent
Hindedannelse	Ca. 19 min.	Ca. 14 min.
Volumensvind	Ca. 3%	
Vægtfylde	1,29 g/ml	1,03 g/ml
Shore A	Ca. 25	18
E-modul 100%	Ca. 0,4 N/mm <sup>2</sup>	0,3 N/mm <sup>2</sup>
Brudforlængelse	250%	350%
Forbrug	Fugebredde i mm x fugedybde i mm = forbrug i ml/m. Se forbrugsberegner på lip.dk	
Elasticitet	+/- 30%	
Arbejdtemperatur	+5°C - 40°C	
Vulkanisering	Ved optagelse af fugt fra omgivelserne	
Gennemhærdning	Ca. 1-2 mm/24 timer	
Temperaturbestandighed	-50°C til 150°C	
Fugebevægelse	30%	
Fødevaregodkendt	Iht. EN 1186, EN 13130 og CEN/TS 14234	
Afprøvninger	DS EN15651-3 GEV EMICODE: EC 1 - VERY LOW EMISSION	
Lagring / Teknisk data	12 mdr. fra produktionsdato	
Lagring / Arbejds miljø	12 mdr. fra produktionsdato	
Fugebredde	Fugedybde	Tilladt difference
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

\* ved 20° C, og 50 % RF med en vis luftudskiftning.

# LIP Sanitetssilicone

## Syrefri neutralhærdende silicone

### Underlag

LIP Sanitetssilicone kan bruges, når underlaget er tørt, fast og fri for skillemidler. Hvis affedtning er nødvendigt, affedtes med alkohol eller ethanol.

Det anbefales at lave vedhæftningstest for at bestemme produktets egnethed på materialet. Der kræves normalt ingen priming af underlaget.

### Brugsanvisning

Inden fugning med LIP Sanitetssilicone, afdækkes kanterne og man sikrer at der ikke kan opstå en 3-punktshæftning. Dette kan opnås med f.eks. sliptape eller bagstop. Bagstop eller sliptape må ikke primes. LIP Sanitetssilicone pålægges med pistol på rene, tørre og fedtfrie flader. Fugerne fyldes helt op og inden for 10 minutter kan overfladen efterglittes med en sæbe/vand-mættet fugepind. Frisk overskydende masse fjernes med acetone eller rensebenzin. Afhærdet fugemasse fjernes med barberblad eller hobbykniv.

Udformning Fugerne bør være fyldte og stå i forhold til flisernes overflade samt anvendelse. Fugen udformes, så den ikke ligger dybere end fliserne, og så der ikke kan stå vandansamlinger på overfladen. Fuger langs lodrette begrænsninger udføres med fald bort fra den lodrette flade.

### 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.

### Emballage

300 ml patroner. Skal opbevares tørt og frostfrit.

### Farve

Transparent, Hvid, Perlevid, Manhattan (lysegrå), Grå, Råhvid, Koksgrå, Sort, Bahamabeige, Brun, Jasmin og Sand.

### Generelt

LIP produkter er løbende under intern såvel som ekstern kvalitetskontrol. Udover denne produktinformation henviser vi til Bygningsreglementet, SBI-anvisninger, ERFA-blade og gældende normer.

Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Da forbrugernes arbejdsforhold ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os ansvar herfor.

### Henvisning

Sikkerhedsdatablad

### Bemærk!

Fugemassen hærdner langsommere ved lav temperatur og fugtighed og hurtigere ved høje temperatur og luftfugtighed.

LIP Bygningsartikler A/S forbeholder sig ret til at ændre produktet og de angivne oplysninger uden varsel. Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner. For yderligere information se seneste tekniske datablad på vores hjemmeside [www.lip.dk](http://www.lip.dk).