

Ljungk Dahl

# Olivé C-40c

## Silikone til topforsegling i glasfacader (glazing)

- ✓ Lav modulær silikone med høj fleksibilitet.
- ✓ Høj resistens mod vejrpåvirkninger og UV-stråling.
- ✓ God vedhæftning til mange materialer uden primer.
- ✓ Opfylder EN 15651-1 F-EXT-INT-CC, EN 15651-2 G-CC, ISO 11600-F&G 25 LM, SNJF Class 25E, EMICODE EC1 og LEED.

### ANVENDELSE

1-komponent silikonefuge, der er lavmodulær og til optagelse af store bevægelser. Den er specialudviklet til fugning af facader, topforsegling af glasfacader og weather sealing. Produktet er også velegnet til andre fuge- og tætningsopgaver i bygningskonstruktioner, hvor der er behov for en beskyttelse mod vejrliget. Olivé C40 har god vedhæftning på glas, glaserede overflader og emalje uden brug af primer. Yderligere er produktet anvendelig på mange andre materialer såsom metaller, mange plasttyper, beton, mursten og træ. Høj resistens mod UV, vand og alle vejrforhold. Neutral og lugtsvag uden korrosion på metaller.

### PÅFØRING, FOR- OG EFTERBEHANDLING

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfrit. Afrens evt. overfladerne med Cleaner 48. Sugende og porøse flader anbefales primet med Olivé Primer 10, mens ikke-porøse flader anbefales primet med Olivé Primer 20. Der bør altid udføres en vedhæftningsprøve inden en større opgave påbegyndes.

### RENGØRING

Værktøj rengøres med Cleaner 48. Hænder rengøres med Ljungk Dahl Snavs @ og/eller vand og sæbe.

### FARVER

Fås i sort.

### TEKNISKE DATA

Basis	Alkoxy
Anvendelsestemperatur	+5-40°C
Vægtfylde	1,37 g/ml
Skindtid	20-40 min. v.23°C, 50 % RH
Hærdetid	2-3 mm på 24 timer v. 23°C, 50 % RH
Hårdhed, Shore A	25 iht. ISO 7619-1
Elasticitet	25 % iht. ISO 11600
Trækstyrke, 12x12x50 mm, test iht. ISO 8339:	
Forlængelse 100 %	0,40 MPa
Trækstyrke	0,70 MPa
Brudforlængelse	>350 %
Trækstyrke, 2 mm tykkelse iht. ISO 37:	
E-modul 100 %	0,35 MPa
Trækstyrke	1,50 MPa
Brudforlængelse	700 %
Fugebredde	6-50 mm
Fugedybde (afhænger af fugebredden):	
- Fugebredde <12 mm	Dybde = bredde
- Fugebredde 12-24 mm	Dybde = ½ bredde
- Fugebredde >24 mm	Dybde = 12-15 mm
Temperaturresistens	-40 til +150°C
Mål-kode	00-1
Emballage	20 x 600 ml
Holdbarhed	12 mdr. uåbnet v. +5-25°C

## BEGRÆNSNINGER

Anbefales ikke til overflader med PE-, PP, teflon, voks, neopren og bitumen. Misfarvning kan forekomme ved påvirkning af kemikalier.

Må ikke anvendes til structural glazing, akvarier eller steder konstant under vand.

Kan ikke overmales.

## SIKKERHED & MILJØ

Ikke klassificeret som farlig i henhold til kriterierne i Forordningen (EF) nr. 1272/2008.

Følg kravene i de gældende bygningsreglementer, samt tjek relevante datablade ved anvendelse af supplerende produkter.

Produktrester m.v. bortskaffes iht. de enhver tid gældende regler og love.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Se seneste sikkerhedsdatablad på [www.ljungdahl.dk](http://www.ljungdahl.dk).

---

## Garanti og ansvar

Ljungdahl garanterer, at produktet overholder de opgivne specifikationer, når det opbevares i overensstemmelse med anvisningerne. Anvisninger og anbefalinger er baseret på egne erfaringer og sigter på at give de bedst mulige resultater. Ljungdahl A/S påtager sig imidlertid intet ansvar for resultatet af eller følgerne af anvendelse, da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vores kontrol.

## Ljungdahl A/S

Hejrevang 22, DK-3450 Allerød

T: +45 48 14 00 10

M: [ljungdahl@ljungdahl.dk](mailto:ljungdahl@ljungdahl.dk)

Se mere på: [www.ljungdahl.dk](http://www.ljungdahl.dk)