

- vi servar
hantverkare!

Laseal

ett högkvalitativt fönsterkitt för yrkesanvändare

MS-baserat fönsterkitt som härdar till en elastisk fog med mycket lång hållbarhet. Laseal har rätt konsistens för enkel applicering med fogspruta och är övermålningsbar med de flesta grundfärger som är avsedda för målning av fönster.



1. Fördelar*

- Elastisk
- Övermålningsbar
- Mycket god vidhäftning mot glas och trä
- Enkel applicering med fogspruta
- Ingen krympning
- Lång hållbarhet

2. Användning*

Laseal är speciellt utvecklat för kittning av fönster och har utmärkt vidhäftning mot glas och trä. Efter härdning blir Laseal elastiskt för att på bästa sätt ta upp de rörelser mellan glas och trä som ett fönster utsätts för. Laseal har rätt konsistens för enkel applicering med fogspruta och är övermålningsbar med de flesta grundfärger som är avsedda för målning av fönster. För mer information se www.leifarvidsson.se. Laseals kompatibilitet med kantförseglingsmassor i isolerglaskassetter kan inte garanteras då dessa massor kan ändras utan vår vetskap.

3. Applicering*

Laseal appliceras på torra och väl rengjorda ytor av glas och trä. Trä behöver ej grundmålas** innan applicering, men mycket uttorkade och slitna kittfalsar kan grundoljas och grundmålas innan kittning. Se till att färgen har torkat helt innan kittning och att ingen överflödigt grundolja finns i falsen eller på glaset. Vi erbjuder en 10-årig funktions- och materialgaranti, se mer info på www.leifarvidsson.se för fullständiga villkor.

*Ansvarsfriskrivning; kontakta vår säljansvarige för full information.

Kan appliceras i temperaturer mellan +5 °C till + 30 °C. Som tumregel kan man säga att kittning utomhus kan ske vid väderlek och temperatur som är lämplig för målning.

4. Färger:

Laseal finns tillgänglig i kulörerna vitt, grått, brunt, beige, svart, grönt och rött.

5. Förpackning:

Laseal finns tillgänglig i patron om 290 ml eller korv om 600 ml.

6. Lagringstid:

Minst 12 månader från produktionsdatum.

7. Säkerhetsdatablad:

Säkerhetsdatablad finns tillgängligt på www.leifarvidsson.se.

8. Tekniska specifikationer*

Hårdhet	DIN 53505	35 Shore A
Draghållfasthet	DIN 53504, S2	1,10 N/mm ²
Töjning vid brott	DIN 53504, S2	245%

** Då användningen av kitt och färg samt ev. förändringar i produkternas innehåll ligger utanför vår kontroll innebär våra tester ingen garanti. Vid osäkerhet gör egna prov. Våra tester som utförts i verkstadsmiljö inomhus kan ej betraktas som heltäckande. Ett flertal fabrikat från ledande tillverkare av respektive färgtyp har dock provats.

 **LEIF ARVIDSSON AB**

MULLSJÖ HUVUDKONTOR TEL: +46 392-36010 BOX 90, 56522 MULLSJÖ, SVERIGE

BESÖK OSS ONLINE - www.leifarvidsson.se