

En-komponent fogfyllningsmaterial

Linoflex® 40 är en 1-komponent, polyuretanbaserad elastisk fogmassa, vilken härdar genom kontakt med syre till en elastisk och motståndskraftig fog med god vidhäftnings förmåga.

Teknisk data

Utseende	Pasta
Färg	Grå
Densitet vid 20 °C	1.16 ± 0.05
Lösningsmedelsinnehåll (EN 827)	> 93 %
Appliceringstemperatur	+ 5 to 35°C
Skinnbildningstid vid + 23 °C och 50 % HR	90 till 135 min
Härdningstid vid 23 °C och 50 % HR	3 mm/24 h
Förlängning vid brott (ISO 8339)	> 600 %
Temperatur resistens	-30 till +80 °C
UV-resistens	God
Vatten och saltstänk resistens	Utmärkt
Kompatibel med vattenbaserad färg	Ja

Säkerhet

Ej klassad som skadlig.

Förpackning

600 ml per korv, 20 st per ktg, 720 st per pall.

Förvaring

12 månader i original förpackning och förslutna kartonger i + 5 - 25 °C.

Åtgång

600 ml räcker till ca 15 meter, baserat på 4 mm bredd och 10 mm djup.

Läggningsinstruktion

1. Underlaget måste vara rent, torrt och fritt från damm, olja, fett och andra material som försämrar vidhäftningen. Om underlaget måste göras rent innan applicering, använd aceton.
2. För ökad vidhäftning, använd Linoprimer.
3. Linoflex® 40 kan appliceras med manuell eller luftdriven fogpistol.
4. Efter applicering, använd en rakbladskniv med såpvatten för att skära rent fogen.
5. Linoflex® 40 skall användas inom 24 timmar efter öppnad förpackning.
6. Får inte appliceras i temperaturer under +5°C. I kallt väder, förvara tuberna i + 20°C före användning.
7. Undvik kontakt med icke härdad Linoflex®.

Rengöring

Verktyg kan tvättas med aceton, innan det härdat. Efter härdning krävs mekanisk rengöring.



ab lindec® vill lämna rätt information, teknisk beskrivning och läggningsbeskrivning av sina produkter, men ab lindec® har ingen kontroll över hur produkten, är blandad, och applicerad, eller under vilka omständigheter, ab lindec® kan därför aldrig hållas ansvarig. ab lindec® är enbart ansvarig för kvaliteten av produkten vid leverans tillfället.