

FUGER

Alle fugerne i lejligheden skal vedligeholdes ved rengøring.

Fugerne kan deles op i tre kategorier:

- Gummifuger
- Akrylfuger
- MS fuger

Lige gyldig hvilke fuger der anvendes skal de alle vedligeholdes.

MS FUGER:

Omkring vinduer, altan- og terrassedøre samt yderdøren er der på både den ud- og indvendige side anvendt MS fuger, som selv i hærdet tilstand bevarer sin elasticitet og fleksibilitet. Det gør den ideel som tætning mellem to flader, som arbejder i forhold til hinanden, og hvor der er krav om vandtæthed.

GUMMIFUGER

Fugerne på badeværelset er gummifugerne, som ligger mellem klinkegulvet og sokkelklinken/væggene i badeniche.

AKRYLFUGER

Akrylfuge er den primære fuge som anvendes når der skal fuges mellem indvendige vægge og lofter.

Den anvendes også som en vedhæftningsfuge til at lave en flot afslutning mellem væggen og inventaret. En vedhæftningsfuge er under 3 mm.

Akrylfuge kan males over således at fugen får den samme farve som væggen.

GENERELT FOR FUGER

Den forventede levetid samt rengøringen kan være forskellig. Alt efter hvilken type fuge det er - i tilfælde af fugeslip eller ødelagte fuger, skal der tages kontakt til viceværten, som vil vurdere og sørge for en udskiftning af fugen.

Rengøring:

Der skal fjernes støv og spindelvæv fra fugerne med en opvreden klud i vand.

Fuger

Type/nr/model: Fuge type 1 – Acrylfugemasse

Producent:

Navn: Nordsjø
Adresse: AksoNobel
Kontaktoplysninger: 32698000

Leverandør:

Navn: Nordsjø
Adresse: Gøteborgvej 7 9000 Aalborg
Kontaktoplysninger: Mail: firma mail
Tlf: 98181177

Placering:

Fuge type 1 – alle indvendige kosmetiske revner. Mellem træværk, loft væg hjørner mm.

Drift af produktet:

*Fuger gulner hvis ikke de overmales. Samt ved bevægelse kan de revn/krakelere
Hvilket man skal forvente og nogen fuge igen.*

Vedligeholdelse af produktet:**Rengøring:**

Normal rengøring uden brug af for koncentreret sæbe.

Evt. øvrige bemærkninger**Evt. vedlagte bilag:**

Medsendt produkt beskrivelse. Bilag 1

Nordsjö Akrylfugemasse



Nordsjö Akrylfugemasse er en vandbaseret, elastisk og slibbar fugemasse til indendørs og udendørs brug.

Indeholder ikke Phthalat og er APEO fri.

Anvendelsesområde

Til fugning og tætning af mindre revner, huller og åbninger i de fleste bygningsmaterialer, som f.eks. gips, puds, beton, tegl, sten, træ. Kan anvendes ved fugebredder op til 30 mm. Kan optage fugebevægelser på op til $\pm 10\%$ af oprindelig fugebredde. Må ikke anvendes som bevægelsesfuge.

Behandling

Hæftfladerne skal være rene, tørre og fri for støv, fedt, olie, voks og lignende forureninger.

Vedhæftning/primning

Sugende og porøse flader kan primers med Nordsjö Akrylfugemasse fortyndet med vand i forholdet 1:2. Træ behandlet med træbeskyttelse skal tørre i min. 2 uger inden fugning/tætning. Nordsjö Akrylfugemasse har begrænset vedhæftning til glas, keramik og plast. Anbefales ikke til fugning i forbindelse med asfalt- og bitumenprodukter.

Påføring

Nordsjö Akrylfugemasse påføres med fugepistol med mundstykke afskåret i 45° vinkel. Efter påføring trykkes fugemassen i god kontakt med hæftfladerne og overfladen udjævnes med fugepind, spartel, fugtig svamp eller med pensel. Fugen kan slibes efter 1-3 ugers afhærdning. Hærdetiden afhænger af fugens lagtykkelse.

Specielle krav:

Arbejdstemperatur: Minimum +5° C.

Ved anvendelse udendørs skal fugemassen beskyttes mod nedbør indtil fugen er gennemhærdet og bør ikke overmales før fuld gennemhærdning.

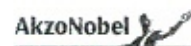


TEKNISKE DATA

Bindemiddeltipe: Akrylcopolymer
 Anvendelsesområde: Indendørs og udendørs
 Slibe- og overmalbar: Efter 1-7 dagn.
 Afhænger af fugens lagtykkelse, temperatur og luftfugtighed
 Arbejdstemperatur: Minimum +5° C
 Vægtfylde: 1,6 g/cm³
 Krypning/Svind: ca. 20%
 Temperaturbestandighed: +30° C - +70° C
 Påføring: Fugepistol
 Kuler: Hvid
 Emballage størrelse: 300 ml.
 Rengøring af værktøj: Redskaber rengøres med vand inden hærdning. Hærdet masse fjernes mekanisk
 Opbevaring: Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i tæt lukket original emballage.
 Holdbarhed: Max. 2 år i uåbnet originalemballage.
 MAL kode: (1993); 00-1

SIKKERHED: Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftblæser/ flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn.

Rev. Oktober 2017



Akzo Nobel Deco A/S, tlf. 32 69 80 00

Oplysninger og data i dette datablad er baseret på vores nuværende viden og på gældende lovgivning. Oplysningerne er ikke udtømmende. Enhver brug af produktet til andet formål end det der er angivet i det tekniske datablad sker på brugerens eget ansvar, medmindre der inden brugen er indhøret skriftlig bekræftelse fra os om produktets egnethed til det angivne formål. Det er altid brugerens ansvar at oplyste kravene fastlagt i national lovgivning. Læs altid sikkerhedsdatablade og det tekniske datablad på www.nordsjo.dk. Råd og udsagn om produktet givet fra os er ifølge vores viden korrekte, men vi har ingen kontrol over kvaliteten eller tilstanden af underlaget eller de mange faktorer der påvirker brug og påføring af produktet. Medmindre andet er skriftligt oplyst fra vores side, påtager vi os derfor intet ansvar for produktets ydeevne eller for tab eller skade forårsaget af brug af produktet. Alle produkter udbudt/leveret og teknisk rådgivning er genstand for vores almindelige salgsvilkår og -betingelser. Der tages forbehold for ændringer i dette datablad, som følge af ny viden og vores politik om løbende udvikling. Det er brugerens ansvar at kontrollere at dette datablad er det senest udsendte for produktet anvendes. AkzoNobel, Nordsjö og the Flourish er varemærker tilhørende The AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2009.

Fuger

Type/nr/model: Fuge type 1 – Jungdahl MS 2002

Producent:

Navn: Jungdahl A/S
Adresse: Hejrevang 22 · DK-3450 Allerød
Kontaktoplysninger: 48 14 00 10

Leverandør:

Navn: Skjøtt tømrer & snedker ApS
Adresse: Svendborgvej 21, 9220 Aalborg øst
Kontaktoplysninger: Mail: info@ne-skjott.dk
Tlf: 98133601

Placering:

Fuge type 1 – Udv. og indiv. fuger ved vinduer/døre mv.

Drift af produktet:

Jf. bilag 10

Vedligeholdelse af produktet:

Jf. bilag 10

Rengøring:

Jf. bilag 10

Evt. øvrige bemærkninger

Jf. bilag 10

Evt. vedlagte bilag:

Jf. bilag 10

Ljungdahl MS-2002

Ljungdahl MS-2002 er en højkvalitets, professionel fugemasse. Fugemassen er baseret på MS Polymer® teknologi og hærdet ved luftens fugtighed.



Anvendelse

- Fugning af dilatations- og facadefuger.
- Fuger omkring vinduer og dørkarme mv.
- Glasforsegling af enkelte, dobbelte, coatede og tyverisikrede ruder.
- Fugning omkring marmor og natursten.
- Til renovering af vindues-, sanitet og naturstensfuger og andre dilatationsfuger i bygninger.

Begrænsninger

- Anbefales ikke til overflader med PE-, PP, teflon, voks, neopren og bitumen. Gennemfør altid et vedhæftningsforsøg inden anvendelse.
- Svag misfarvning kan forekomme under uheldige omstændigheder.

Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfrit. Afrens overfladerne med Ljungdahl Cleaner. Porøse eller sugende underlag primes inden fugning med Primer MS 5. Overflader af anodiseret aluminium, malet træ og forskellige plastikoverflader anbefales primet med Primer NP 2 inden fugning. På glas, glaserede overflader og emalje hæfter Ljungdahl MS-2002 i almindelighed perfekt uden brug af primer. Glit fugen med Ljungdahl Finisher. Er du i tvivl bør der udføres en vedhæftningsprøve inden en større opgave påbegyndes.

Kan overmales. Overfladen slibes med fx Scotch Brite slibesvamp. For at opnå et optimalt resultat anbefales det at male få dage efter påføring af fugen. Ved overmaling generelt anbefaler vi, at der foretages en prøve.

Kan påføres i temperaturer mellem +5 °C og 40 °C.

Egenskaber

- Holdbar, blød og elastisk.
- Lav-modul produkt.
- Kan overmales.
- Hurtig hærdning. Ingen krympning.
- Indeholder ikke isocyanater, opløsningsmidler og silicone.
- Resistent mod UV, vejr, vand, fugt og skimmel.

Fortsættes vend

CE
0757 14 DoP: LJ01018 Ljungdahl A/S
EN 15651-1 F EXT-INT CC 25LM



Foodproof
ISEGA

Farver og pakning

Basis	1-komponent fugemasse baseret på MS Polymer.
Emballage	15 x 600 ml pose.
Farve (nærmeste RAL farve)	600 ml pose: Betongrå (7004), mørkegrå (7005), basaltgrå (7024), lysgrå (7035), brun (8028), sort (9011) og modehvid (9010).
Lagerholdbarhed	Min. 12 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem +5 °C og 25 °C i uåbnet emballage. Tåler -15 °C under transport.

Egenskaber fortsat

- Korroderer ikke metal.
- Glimrende vedhæftning til mange forskellige typer overflader.
- Høj trækstyrke og fugebevægelighed.
- Godkendt i henhold til Emission EC 1.
- Godkendt til indirekte kontakt med fødevarer.
- Opfylder EN 15651-1

Rengøring

- Værktøj rengøres med Ljungdahl Cleaner eller MEK Cleaner.
- Hænder rengøres med Ljungdahl Snavs @ og/eller vand og sæbe.

Sikkerhed

Mal-kode (1993): 0-1

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning mv.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

Tekniske data

Basis	MS Polymer		
Anvendelsestemperatur	°C	+5 til +40	
Vægtfylde	g/ml	1,5	
Hærdning	mm/24 timer	23°C/55% RF	2-3
Skinddannelsesetid	min	23°C/55% RF	15 - 20
Overmalbar efter hærdning	Ja		
Minimum fugebredde	mm	6	
Maksimal fugebredde	mm	30	
Fugedybde	mm	Bredde/6 + 5±2	
Fugebevægelighed	%	±25	
Temperaturbestandighed efter hærdning	°C	-40 til +90	
Mekaniske egenskaber ved 2mm film			
Shore A hårdhed		DIN 53505	ca. 25
100% modul	N/mm ²	DIN 53504	0,5
Trækstyrke	Mpa	DIN 53504	1,09
Brudforlængelse	%	DIN 53504	700

Version: 2014-07-22 e

Garanti og ansvar

Ljungdahl garanterer, at produktet overholder de opgivne specifikationer, når det opbevares i overensstemmelse med anvisningerne. Anvisninger og anbefalinger er baseret på vore 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 leverer et bredt sortiment af produkter til tætningssløsninger mod vind og vand i dansk byggeri.

Ljungdahl A/S · Hejrevang 22 · DK-3450 Allerød · Tlf: +45 48 14 00 10 · Fax: +45 48 14 02 34 · Mail: ljungdahl@ljungdahl.dk