

Ljungdahl

MS 3005

Krystalklar MS baseret klæbemasse

- ✓ Professionel, neutral og lugtsvag 1-komponent MS-klæbemasse.
- ✓ Limning af bevægelsessamlinger mellem bygningsdele.
- ✓ Høj vejrbestandig mod al slags vejr og UV.
- ✓ God vedhæftning til de fleste overflader, også uden primer.
- ✓ Opfylder EN 15651-1, EN 15651-3, LEED, FDA CFR21 177.2600 og ISEGA.

ANVENDELSE

1-komponent, neutral og elastisk MS-klæbemasse til limning af tætning af bevægelige dele hvor en helt transparent klæber ønskes.

Velegnet til forsegling af glas og vinduer samt til opklæbning og montage.

Produkter kan optage vibrationer fra omgivelserne og sikre en stærk klæbning.

MS3005 er modstandsdygtigt over for angreb fra råd og svamp og dermed velegnet til vådrum.

God vedhæftning på mange materialer såsom beton, mursten, glas, kunststof, bly, metaller, træ, og mange andre.

PÅFØRING, FOR- OG EFTERBEHANDLING

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfrit. Afrens evt. overfladerne med SABA Cleaner 48. Porøse eller sugende underlag kan med fordel primes inden fugning med SABA Primer 9002. Ikke porøse overflader primes med SABA Primer 9102. Glit fugen med Ljungdahl Finisher. MS 3005 kan overmales med de fleste vandbaserede malingstyper efter skindannelse.

Der bør altid udføres en vedhæftningsprøve inden en større opgave påbegyndes.

RENGØRING

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

FARVER

Fås i transparent.

TEKNISKE DATA

Basis	MS-polymer
Anvendelsestemperatur	+5-35°C
Vægtfylde	1,05 g/ml
Hærdning v. luftens fugtighed	2-3 mm/døgn v. 23°C/50 % RF
Skindtid	Ca. 4 min. v. 23°C/50 % RF
Fugebredde	1-10 mm
Fugebevægelse	±20 %
Hårdhed, shore A	38±5
Temperaturresistens	-40 til +90°C
100 % modul	0,60 N/mm ² iht. ISO 37
Trækstyrke	1,80 N/mm ² iht. ISO 37
Brudforlængelse	350 % iht. ISO 37
Mal-kode	0-3
Emballage	12 x 290 ml 12 x 600 ml
Holdbarhed	15 mdr. uåbnet v. +5-25°C

BEGRÆNSNINGER

Anbefales ikke til overflader med PE-, PP, teflon, voks, natursten, neopren og bitumen. Misfarvning kan forekomme ved påvirkning af kemikalier, høje temperaturer, kraftig UV-stråling eller i meget mørke områder.

Må ikke anvendes hvor fugen er konstant under vand.

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.

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
Se mere på: www.ljungdahl.dk