

Ljungdahl

Sabatack 750 XL

MS baseret klæbemasse med lang åbentid

- ✓ Professionel, neutral og lugtsvag 1-komponent MS-klæbemasse.
- ✓ Limning af bevægelsessamlinger i transportsektoren.
- ✓ Høj vejrbestandig mod al slags vejr og UV.
- ✓ God vedhæftning til de fleste overflader, også uden primer.
- ✓ Opfylder ISEGA og Wheelmark (164.106/1121/EWC MED0327).



ANVENDELSE

1-komponent, neutral og elastisk MS-klæbemasse til fugning og tætning i transportsektoren og industri såvel inde som ude.

Velegnet til tætning og limning af samlinger mellem f.eks. rammer og plader i bil-, bus-, tog- og bådindustrien.

Produkter kan optage vibrationer fra omgivelserne og sikrer en stærk vedvarende klæbning.

Som fuge er produktet særdeles egnet til trykudsatte fuger, da den ikke har tendens til at deformere som blødere alternativer.

God vedhæftning på mange materialer såsom metaller, beton, glas, kunststof, bly, 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. Som klæber bør tykkelsen være min. 2 mm for stadig at bibeholde produktets evne til at optage bevægelser og vibrationer fra materialerne omkring.

Sabatack 750 XL kan overmales med de fleste vandbaserede malingstyper efter skindannelse.

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

RENGØRING

Værktøj rengøres med SABA Cleaner 48. Hænder rengøres med Ljungdahl Snavs @ og/eller vand og sæbe.

FARVER

Fås i Grå (7004), Hvid (9003) og Sort (9011). Tal i parentes er nærmeste RAL-farve.

TEKNISKE DATA

Basis	MS-polymer
Anvendelsestemperatur	+5-35°C
Vægtfylde	1,38 g/ml
Hærdning v. luftens fugtighed	3 mm/døgn v. 23°C/50 % RF
Skindtid	Ca. 15 min. v.23°C/50 % RF
Åbentid	Ca. 30 min. v. 23°C/50 % RF
Hårdhed, shore A	60
Temperaturrestans	-40 til +120°C Kort tid op til 180°C
100 % modul	2,2 N/mm ² iht. ISO 37
Trækstyrke	3,6 N/mm ² iht. ISO 37
Brudforlængelse	240 % iht. ISO 37
Mal-kode	00-1
Emballage	24 x 290 ml 15 x 600 ml
Holdbarhed	18 mdr. for 290 ml 15 md. For 600 ml 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, 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