

Ljungdahl

Multitack Turbo

Montageklæber med meget hurtig styrke

- ✓ Stærk, neutral og lugtsvag montageklæber til ude og inde.
- ✓ Håndteringsstyrke efter 20 min.
- ✓ Opklæbning af de fleste byggematerialer såsom spejle, gipsplader, facadeplade og meget andet.
- ✓ God vedhæftning på mange overflader uden primer.
- ✓ Opfylder kravene til LEED, ISEGA og KOMO nr. 33275, BRL3107.

ANVENDELSE

1-komponent klæbemasse til opklæbning af de fleste byggematerialer og specielt velegnet til steder, hvor en høj styrke ønskes hurtigt. Multitack Turbo opnår håndteringsstyrke efter ca. 20 min ved påføring af et tyndt lag.

Multitack Turbo klæber godt på mange byggematerialer såsom natursten, beton, glas, gipsplader, epoxy, glasfiber, PVC, træ og metaller. Den er modstandsdygtig over for UV og vejrpåvirkninger.

Anvendes til limning i byggeri og industri såvel inde som ude og kan anvendes på lettere våde overflader.

Typiske opgaver kunne være opklæbning og limning af paneler, plader og montage af lister. Kan også anvendes til metalkonstruktioner inden for bil-, marine-, transport-, stål-, og ventilationsindustrien.

Multitack Turbo har god modstandsdygtighed mod UV, saltvand, fortyndede syrer og baser og mange andre kemikalier.

PÅFØRING, FOR- OG EFTERBEHANDLING

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfrit. Afrens evt. overfladerne med Ljungdahl Cleaner. Porøse eller sugende underlag kan med fordel primes med Ljungdahl Primer 9002. Ikke porøse overflader primes typisk med Ljungdahl Primer 9102.

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 hvid og sort.

TEKNISKE DATA

Basis	SMX-polymer
Anvendelsestemperatur	+5-35°C
Vægtfylde	1,52 g/ml
Hærdning v. luftens fugtighed	2-3 mm/døgn v. 23°C/50 % RF
Håndteringsstyrke	Efter 20 min.
Skindtid	Ca. 5 min. v. 23°C/50 % RF
Fugebevægelse	±20 %
Temperaturresistens	-40 til +90°C
Hårdhed	Ca. 65 Shore A
100 % modul	3,00 N/mm ² *iht. ISO 37
Trækstyrke	3,8 N/mm ² *iht. ISO 37
Brudforlængelse	200 %
Emballage	12 x 290 ml patron
Holdbarhed	15 mdr. uåbnet v. +5-25°C

BEGRÆNSNINGER

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

Må ikke anvendes til akvarier eller anvendelser, hvor fugen er konstant under vand. Kan ikke anvendes til glazing. Misfarvning kan opstå ved langvarige UV-påvirkninger.

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