

Ljungdahl Bonding Adhesive 90.8.30A



Ljungdahl Bonding Adhesive 90.8.30A er en 1-komponent højkvalitets kontaktlim til klæbning af EPDM membran til forskellige overflader.

Anvendelse

- Til klæbning af EPDM membran til forskellige overflader.

Begrænsninger

- Sørg altid for at lukke emballagen omhyggeligt efter brug. Produktet reagerer ved luftens fugtighed.
- Varme accelererer fugtighedseffekten. Ved høje temperaturer bør produktet derfor ikke efterlades på taget i længere tid.
- Åbne spande bør anvendes inden 48 timer. Herefter bliver konsistensen tykkere, og det bliver svært at kontrollere klæbe tykkelsen.
- Produktet bør ikke fortyndes, da dette vil forringe egenskaberne.

Egenskaber

- Sikrer hurtig og stærk klæbning af EPDM membran til mange forskellige overflader.
- Flexibel tørretid tillader påføring og klæbning af store arealer.
- Let at påføre med limrulle.

Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt og olie- og fedtfri samt fri for grater, skarpe kanter og løse partikler. Ujævnheder, som er større end 6mm skal udjævnnes med et egnet produkt. Løse partikler fjernes med kost eller luftblæsning/støvsugning.

Inden anvendelse skal produktet have stuetemperatur.

Rør omhyggeligt indholdet i minimum 5 min inden brug. Gentag omrøring med jævne mellemrum under arbejdet for at undgå bundfald.

Sørg for at EPDM membranen og overfladen er glattet ud, inden kontaklimen påføres. Produktet påføres med en limrulle i et jævnt lag på både EPDM membranen og overfladen. Lad begge overflader tørre imellem 5-50 minutter. Test med en tør fingerspids, at overfladerne ikke klæber, inden de trykkes sammen. Anvend en korthåret kost eller en ren tør limrulle for at opnå optimal limning.

Såfremt overfladerne udsættes for regn under tørretiden, påføres klæber på ny, når overfladen igen er tør.

I nogle tilfælde kan det forekomme, at EPDM membranen bulner efter limning er foretaget. Undlad at rette ujævnhederne ud, da de vil forsvinde af sig selv indenfor nogle få dage.

Kan påføres i temperaturer mellem -20 °C og + 32 °C.

Farver og pakning

Basis	Syntetisk gummi.
Emballage	19 ltr. spand.
Farve	Gul.
Lagerholdbarhed	12 måneder efter produktionsdato på tørt og køligt lager i uåbnet emballage.

Rengøring

Værktøj rengøres med Ljungdahl Cleaner eller MEK Cleaner.

Sikkerhed

Mal-kode: 5-3.

Klassifikation og mærkning i overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329/2002.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

Tekniske data

Basis		Syntetisk gummi
Anvendelsestemperatur	°C	-20 til +32
Tørstofindhold	%	18-22
Flammepunkt	°C	-20
VOC	g/liter	660
Rækkevne	m ²	Ca. 27,5. OBS! Porøse overflader suger mere.

Version: 2007-01-01

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.

The logo for Ljungdahl A/S features a stylized red 'L' symbol followed by the company name 'Ljungdahl A/S' in a red, cursive-style font.

Ljungdahl A/S leverer et bredt sortiment af produkter til tætningssløsninger mod vind og vand i dansk byggeri.

Ljungdahl A/S · Hejrevang 22 · Postbox 214 · DK-3450 Allerød · Tlf: +45 48 14 00 10 · Fax: +45 48 14 02 34 · Mail: ljungdahl@ljungdahl.dk