

## Ljungdahl EP-95 Splicing Cement



Ljungdahl EP-95 Splicing Cement er en 1-komponent højkvalitets kontaktlim til klæbning af EPDM membran.

### Anvendelse

- Til udførelse af samlinger af EPDM membraner.

### Begrænsninger

- Sørg altid for at lukke emballagen omhyggeligt efter brug.
- Åbne dåser bør anvendes inden 48 timer. Herefter bliver konsistensen tykkere, og det bliver svært at kontrollere klæbetykkelsen.
- Produktet bør ikke fortyndes, da dette vil forringe egenskaberne.

### Egenskaber

- Sikrer hurtig og stærk klæbning af EPDM membran til mange forskellige overflader.

### Påføring, for- og efterbehandling

Overfladen primes med HP 250 Primer. Inden anvendelse skal produktet have stuetemperatur. Rør omhyggeligt indholdet i minimum 5 min. inden brug, således at indholdet er blandet korrekt og der ikke længere er farvestriber. Gentag omrøring med jævne mellemrum under arbejdet for at undgå bundfald.

Påfør produktet med en limrulle. Anvend en mindre pensel i hjørner og på kanterne. Check at EP-95 Splice Cement er tilpas tør, inden overfladerne trykkes sammen. Produktet skal føles klæbrigt, men må ikke hænge i, når man tester med en tør fingerspids. Produktet må ikke udtørre. Sker dette, påføres et nyt lag EP-95 Splicing Cement. Påfør In Seam Sealant i kontinuerlige striber på 4 mm. Undgå udtørring.

Kan påføres i temperaturer mellem -10 °C og +40 °C.

### Farver og pakning

|                 |  |
|-----------------|--|
| Basis           | Syntetisk gummi.   |
| Emballage       | 4 ltr. spand.  |
| Farve           | Sort.  |
| Lagerholdbarhed | 12 måneder på tørt lager ved stuetemperatur. Lagerholdbarheden reduceres, hvis produktet opbevares ved 32 °C og derover. |

### 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 +40                                |
| Tørstofindhold        | %              | 30   |
| Flammepunkt           | °C             | -13°                                       |
| VOC                   | g/liter        | 623  |
| Rækkeevne             | m <sup>2</sup> | Varierer iht. forholdene på arbejdsstedet. |

Version: 2005-07-01

#### 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.



*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](mailto:ljungdahl@ljungdahl.dk)