

Ljungdahl

SABA Primer H17

Primer til porøse overflader for polysulfidfuger

- ✓ 2-komponent epoxyprimer.
- ✓ Let at blande og let at påføre med pensel.
- ✓ God til alle porøse materialer.
- ✓ Opfylder EN 14188-4

ANVENDELSE

2-komponent primer anvendes til at forbedre vedhæftningen for polysulfidfugemasser til porøse overflader som f.eks. beton, cement og mursten. Primeren har høj resistens mod fugt, opløsningsmidler, syrer og baser.

PÅFØRING, FOR- OG EFTERBEHANDLING

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfrit. Afrens evt. overfladerne med Cleaner 48.

De to komponenter bandes grundigt med en rørepind og påføres derefter med pensel i et ensartet lag på fugefladen. Lad primeren tørre og hærde i min. 30 minutter og maks. 6 timer inden påføring af fugemasse. Overskrides tiden, bør der primes på ny.

Primeren danner en mat transparent hinde på overfladen. Der bør altid udføres en prøve inden en større opgave påbegyndes.

RENGØRING

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

TEKNISKE DATA

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Basis | A: Epoxy B: Amin |
| Farve | Lys gullig |
| Anvendelsestemperatur | +5-30°C |
| Vægtfylde | A: 1,01 g/ml B: 0,90 g/ml |
| Tørstofindhold | A: ca. 45 % B: ca. 30 % |
| Viskositet | Vandig iht. EN 12092 |
| Brugstid (pot life) | 2-3 timer |
| Tørretid | Ca. 30 min. v.23°C, 50 % RH |
| Åbentid | 30 min til 6 timer |
| Forbrug | Ca. 150 g/m ² |
| Temperaturbestandighed | -40- +120°C |
| Emballage | 500 ml 900 ml 4 l |
| Holdbarhed | 18 mdr. uåbnet v. +5-30°C |

BEGRÆNSNINGER

Anbefales kun til porøse overflader. For ikke porøse overflader henvises til SABA Primer 9102.

SIKKERHED & MILJØ

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