

Ljungdahl Primer 2001 transparent

Ljungdahl Primer 2001 transparent er en 1-komponent primer til porøse og ikke porøse overflader.



Egenskaber

- Forsegler porøse overflader på eks. træ og beton.
- Reducerer eller forebygger for problemer med bobler under særlige omstændigheder.
- Kan ligeledes anvendes som barriere imellem fugemasse og maling for at undgå blødgørevandring.

Anvendelse

- For at forbedre vedhæftningen af Ljungdahl PU-LM og Ljungdahl PU-Metal til porøse overflader som beton, aluminium, træ, glas og plastik.
- Reducerer eller forebygger problemer med bobler under særlige omstændigheder.
- Kan ligeledes anvendes som barriere imellem fugemasse og maling for at undgå blødgørevandring.

Begrænsninger

- Primeren skal anvendes indenfor 24 timer efter åbning.
- Sørg altid for at luk emballagen omhyggeligt efter brug. Produktet hærdner ved luftens fugtighed.

Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfri. I tilfælde hvor overfladen skal rengøres anbefales MEK Cleaner eller acetone. Inden primning anbefaler vi, at der bliver foretaget en prøve på et lille område for at sikre, at primeren ikke angriber underlaget. Om nødvendigt skal metaloverflader slibes inden primning. Afrens her- efter og lad den rensede overflade tørre. Afrens beton med en metalbørste. Hæld den mængde primer, som du skal bruge over i en ren beholder og luk originalemballagen. Eventuelle rester skal bortskaffes i henhold til kommunale affaldsregulativer.

For del primeren med pensel i et jævnt lag. På et sugende underlag påføres rigelig primer. På et ikke sugende underlag påføres kun et ganske tyndt lag primer. Lad den primede overflade tørre, inden fugning påbegyndes. Sørg altid for at færdiggøre fugning på den primede overflade tidligst 15 minutter og max. 6 timer, efter du har primet - afhængig af temperatur. Overskrides anvendelsestiden inden fugning foretages, primes på ny. Fugningen foretages senest 6 timer efter primning.

Er du i tvivl bør der udføres en vedhæftningsprøve inden en større opgave påbegyndes.

Kan påføres i temperaturer mellem +5 °C og 40 °C.

Farver og pakning

Basis	Opløsningsmidler.
Emballage	250 ml. dåse.
Farve	Transparent.
Lagerholdbarhed	12 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem + 5°C og 40 °C i uåbnet emballage.

Rengøring

Værktøj rengøres med Ljungdahl Cleaner.

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

Sikkerhed

Mal-kode: 5-3

Dette produkt er klassificeret og mærket iht. CLP-forordningen.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

Tekniske data

Basis	Opløsningsmidler		
Anvendelsestemperatur	°C		+5 til +40
Viskositet	mPas	Brookfield RVT spindle 2/100 rpm	50-200
Densitet	v/20°C		Ca. 92
Opløsningsmidler	%		25 ± 3
Tørretid	min.		10-15

Version: 2018-11-09

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 · DK-3450 Allerød · Tlf: +45 48 14 00 10 · Fax: +45 48 14 02 34 · Mail: ljungdahl@ljungdahl.dk