

## SABA Primer 9102

SABA Primer 9102 er en 1-komponent primer, som er baseret på silan.

### Anvendelse

- For at forbedre vedhæftningen af SABA Ecoseal Bio HM til ikke porøse overflader som metal, dobbeltbrændte klinker, syrefaste hårde klinker og syntetiske materialer.

### Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfri. Afrens overfladen med Cleaner inden priming. 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.

Fordel primeren med pensel i et tyndt og jævnt lag. Lad den primede overflade tørre, inden fugning påbegyndes. Sørg altid for at færdiggøre fugning på den primede overflade tidligst 10 minutter og max. 24 timer, efter du har primet - afhængig af temperatur. Overskrides anvendelsestiden inden fugning foretages, primes på ny.

Kan påføres i temperaturer mellem +5 °C og 35°C.



### Egenskaber

- Anvendes til ikke porøse overflader.
- Indeholder ikke isocyanater.
- Opfylder kravene i EN 14188-4.

### Farver og pakning

Basis	1-komponent primer baseret på silan.
Emballage	1000 ml dåse.
Farve	Klar.
Lagerholdbarhed	18 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem + 5°C og 35 °C i uåbnet emballage.

### Rengøring

Værktøj rengøres med Cleaner.

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

### Sikkerhed

Mal-kode: 5-5.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

## Tekniske data

Basis			Silan
Anvendelsestemperatur	°C		+5 til +35
Viskositet v/23°C	mPa.s	EN 12092	ca. 10
Densitet	kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 2811-2	ca. 810
Tørstofindhold	%		ca. 2
Flammepunkt	°C		ca. +12
Opløsningsmidler			Blanding af sprit og aromatisk forbindelse.
Anvendelsestid	min.		Varierer i forhold til temperaturen - fra 10min. til 24 timer.
Rækkeevne	g/m <sup>2</sup>		ca. 100
Temperaturbestandighed	°C		-30 til +120

Version: 2014-04-30

### 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 tætningsløsninger 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](mailto:ljungdahl@ljungdahl.dk)