

SABA Primer 9002

SABA Primer 9002 er en 1-komponent primer, som er baseret på polyacrylat og silan.

Anvendelse

- For at forbedre vedhæftningen af SABA Ecosseal Bio HM til porøse overflader som beton og visse typer coating.



Påføring, for- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfri. Afrens overfladen med MEK 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 15 minutter og max. 4 timer, efter du har primet - afhængig af temperatur. Overskrides anvendelsestiden inden fugning foretages, primes på ny.

Kan påføres i temperaturer mellem +5 °C og 30°C.

Egenskaber

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

Farver og pakning

Basis	1-komponent primer baseret på polyacrylat og silan.
Emballage	250 ml og 500 ml dåse.
Farve	Klar.
Lagerholdbarhed	12 måneder efter produktionsdato ved opbevaring mellem +5°C og 30 °C i uåbnet emballage.

Rengøring

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

Sikkerhed

Mal-kode: 5-3.

Klassificering: Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

Tekniske data

Basis	Polyacrylat med silan		
Anvendelsestemperatur	°C		+5 til +35
Viskositet v/23°C	mPa.s	EN 12092	ca. 15
Densitet	kg/m ³	EN ISO 2811-2	ca. 930
Tørstofindhold	%		ca. 11
Flammepunkt	°C		ca. +28
Opløsningsmidler			Blanding af sprit og aromatisk forbindelse.
Anvendelsestid	min.		Varierer i forhold til temperaturen - fra 15min. til 4 timer.
Rækkeevne	g/m ²		ca. 100
Temperaturbestandighed	°C		-40 til +120

Version: 2015-01-20

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