

## PRODUKTDATABLAD

## Sikagard®-850 Primer

Primer for Sikagard®-850 Clear for ikke-belagte, mineralbaserte underlag

## PRODUKTBEKRIVELSE

Sikagard®-850 Primer er en 1-komponent, bruksferdig primer for Sikagard®-850 Clear for bruk på ikke-belagte, mineralbaserte underlag for å forbedre effekt av påføring og vedheft. Dette produktet er del av: **Sikagard Anti-graffiti system.**

## BRUKSOMRÅDER

- Som primer i Sikagard®-850 anti-graffiti behandlingssystem for ikke-belagte, mineralbaserte underlag.

## PRODUKTEGENSKAPER

- Lav viskositet
- Bruksferdig - ingen fortykning er nødvendig
- Heftfremmende primer
- For spesifikk bruk i kombinasjon med: Sikagard®-850 Clear
- Påføres med pensel, malerull eller luftløs sprøyte (airless)

## PRODUKTINFORMASJON

Forpakning	0,8 kg spann 4 kg spann
Utseende/farge	Klar væske
Holdbarhet	9 måneder fra produksjonsdato
Lagringsforhold	Produktet må lagres i original, uåpnet og ubeskadiget emballasje i tørre omgivelser ved temperaturer mellom +5 °C og +30 °C. Se også emballasje.
Tetthet	~0.87 g/cm <sup>3</sup>
Flammepunkt	~+35°C
Flyktige organiske forbindelser (VOC) innhold	~500 g/l (beregnet)
Viskositet	~110 mPa·s (+20 °C) ~90 mPa·s (+40 °C)

# SYSTEMINFORMASJON

Systemstruktur	Systemkomponent	Produkt
	Primer for ikke-belagte underlag (OBS! Ikke tre-basert)	Sikagard®-850 Primer
	Primer for belagte, mineral-baserte underlag	Sikagard®-850 Activator
	Topplag	Sikagard®-850 Clear

## BRUKSINFORMASJON

Forbruk	Merknad: Generelt 1 strøk er tilstrekkelig på forbehandlet, ensartet og primet underlag.  ~100 til 150 g/m <sup>2</sup>
Lufttemperatur	+8 °C min. / +35 °C maks.
Relativ luftfuktighet	≤ 80 %
Duggpunkt	Underlag og omgivende temperaturer må være minst: +3 °C over duggpunkt.
Ventetid / Topplag	<ul style="list-style-type: none"><li>Typisk 2 til 3 timer avhengig av værforhold.</li><li>Vent inntil overflaten ikke er våt, men fortsatt klebrig.</li></ul>

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

## BEGRENSNINGER

- Skal ikke påføres som aerosol (spray-påføring). Sikagard®-850 Primer påført på denne måten vil danne frie aerosol-dråper (spray-tåke) i luften. Innånding av spray-tåke (forstøvede dråper) medfører alvorlig helserisiko.
- Når beholder er åpnet, vil evt. gjenværende produkt som blir eksponert mot luft fortsette å herde og tykne til, som resulterer i overflate-fortykning i spann, samt økt viskositet. Det anbefales derfor å forbruke alt material etter åpning.
- Produktet kan anvendes i løpet av noen få dager etter åpning av beholder, forutsatt fjerning av overflate-fortykningen i spann.

## ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data .

## BRUKERVEILEDNING

### UNDERLAGETS BESKAFFENHET/FORBEHANDLING

Egnede underlag:

- Betong med god finish, murverk, sementbasert puss-mørtel.

**Viktig:** På underlag med ru / ujevn overflate vil det være vanskelig å oppnå en jevn sjikttykkelse. Dette kan resultere i redusert beskyttelse og rengjøringsvennlighet. Sparkling/utjevning eller glatting av overflate anbefales før påføring.

Merk: For sparkling av overflater, porefylling eller reparasjoner i betong, murverk og sementbasert puss, benytt egnede produkter fra Sika MonoTop® produktserie.

- Underlaget må være rent, tørt, fast og fritt for all forurensning som skitt, olje, fett og løst, smuldrende materialer som kan redusere vedheften til behandlingen.
- Forbered underlaget med egnet mekanisk forbehandling i form av sliping, steam-vask, , slyngrensning (blasting) eller lav-/høytrykksvask.

### INSTALLASJON

Følg nøye utførelse-prosedyrer som definert i metodebeskrivelser, bruksanvisninger og arbeidsbeskrivelser som må tilpasses til aktuelle, stedlige forhold.

**Viktig:** På røe underlag, benytt en pensel for å påføre primer, og sørg for at primersjiktet dekker hele overflaten og metter porer.

Påfør Sikagard®-850 Primer jevnt ved bruk av pensel, malerrull eller sprøyte (airless), og i påkrevd mengde. Merk: Overdriv ikke pensling, rulling eller sprøyting (airless) for å unngå dannelse av luftblærer.

### RENGJØRING AV VERKTØY

Rengjør alt verktøy og påføringsutstyr med white-spirit umiddelbart etter bruk. Herdet material kan kun fjernes mekanisk.

### LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

### DIREKTIV 2004/42/CE - GRENSE FOR EMISJONER AV VOC

I henhold til EU-direktiv 2004/42/CE er maksimalt tillatt innhold av VOC (Produktkategori IIA / j type sb): 750 g / l (som grenseverdi 2010) for ferdigprodukt. Maksimalt innhold i Sikagard®-850 Primer er <750 g / l VOC som ferdigprodukt.

## JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparametrene, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' nettsider: [www.sika.no](http://www.sika.no)

#### Sika Norge AS

Sanitetsveien 1  
2013 Skjetten  
Postboks 71, 2026 Skjetten  
Tlf.: +47 67 06 79 00  
E-post: [kundeservice@no.sika.com](mailto:kundeservice@no.sika.com)  
[www.sika.no](http://www.sika.no)



#### Produktdatablad

Sikagard®-850 Primer  
Januar 2021, Versjon 01.01  
020303080040000004

Sikagard-850Primer-no-NO-(01-2021)-1-1.pdf