

PRODUKTDATABLAD

Sikagard®-1250

Enzymatisk, vannbasert rengjøringsmiddel for en rekke ulike underlag utendørs

PRODUKTBEKRIVELSE

Sikagard®-1250 er en naturlig, vannbasert væske som inneholder enzymer. Produktet inneholder ikke biocid, blekemiddel eller hydrogenperoksid.

BRUKSOMRÅDER

Sikagard®-1250 kan brukes til rengjøring av følgende områder:

- Fasadelementer
- Terrasseområder
- Balkonger
- Vinduskarmer, dørkarmer og vinduskarm
- Hagemøbler
- Dekorativt steinverk
- Gjerder

Sikagard®-1250 kan brukes på mange byggematerialer og underlag, for eksempel:

- Betong
- Murstein
- Tre
- Metall
- Plast
- Gummi
- Lakkerte overflater

PRODUKTEGENSKAPER

- Vannbasert
- Svært god rengjøringssevne på et bredt spekter av byggematerialer
- Penetrerer godt i underlaget og har høy spredningssevne
- Fri for fosfater, blekemiddel eller hydrogenperoksid
- Setter ikke flekker på et bredt spekter av underlag
- Inneholder ingen aktive biocidstoffer i henhold til forordning 528/2012 fra Europaparlamentet og rådet om markedsføring av biocidprodukter
- Biologisk nedbrytbar i henhold til EU-forordning 648/2004

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Vannbasert væske som inneholder naturlige enzymer og amfotere overflateaktive stoffer		
Forpakning	5 L kanne Se gjeldende prislister for tilgjengelige emballasjeformater		
Farge	Svak gul, gjennomsiktig		
Holdbarhet	24 måneder fra produksjonsdato		
Lagringsforhold	Produktet må oppbevares i original, uåpnet og uskadet emballasje under tørre forhold ved temperaturer mellom +5 °C og +30 °C. Beskytt mot direkte sollys og frost. Se alltid emballasjetekst. Se gjeldende sikkerhetsdatablad for informasjon om sikker håndtering og oppbevaring.		
Tetthet	Ved +20 °C og 50 % RF	1 kg/L	(EN ISO 2811-1)
PH-verdi	6,5		

BRUKSINFORMASJON

Utbytte	10 m ² til 20 m ² pr liter	
Produkt temperatur	Maksimum	+30 °C
	Minimum	+10 °C
Lufttemperatur	Maksimum	+30 °C
	Minimum	+10 °C
Relativ luftfuktighet	Minimum	40 % RF

PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

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

INSTALLASJON

VIKTIG

Flekkdannelse på naturstein eller blå stein forårsaket av overflateaktivt middel

Produktet inneholder overflateaktivt middel som kan adsorberes av steinen. Adsorpsjonen er reversibel over tid og ved rengjøring med vann, men umiddelbart etter påføring vil steinen være flekkete. Flekkene kan vedvare i flere uker.

1. Utfør alltid en foreløpig test først.
2. Påfør produktet jevnt på overflaten ved hjelp av en lavtrykkssprøyte.
3. La produktet virke i 48 til 72 timer under tørre forhold. Merk! Noen resultater kan være synlige etter 24 timer, med ytterligere forbedringer i løpet av de neste 7 dagene.
4. Fjern eventuelle rester mekanisk, for eksempel ved å behandle med en børste med stiv bust.
5. Ved vanskelige avleiringer børstes de og påførings-trinnene gjentas.

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no



Produktdatablad

Sikagard®-1250

Mars 2026, Versjon 07.01
02189015000000088

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.

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 utførelse(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

Sikagard-1250-no-NO-(03-2026)-7-1.pdf