

TECHNISCHE FICHE

Sikagard®-1250

Enzymatische, watergedispergeerde reiniger op biologische basis voor gebruik buitenshuis op een breed scala aan ondergronden

OMSCHRIJVING

Sikagard®-1250 is een gebruiksklare, met een sproeier aan te brengen reinigungsoplossing, samengesteld met natuurlijk afgeleide enzymen en die krachtige, langdurige reinigungsprestaties leveren. De enzymen hechten zich aan het oppervlak en zorgen voor een langdurige activiteit voor een effectieve en continue zuiverheid in de loop van de tijd.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Sikagard®-1250 wordt gebruikt voor het reinigen van de volgende toepassingen:

- Gevels
- Patio's
- Balkons en terrassen
- Raamkozijnen, deurkozijnen en vensterdorpels
- Tuinmeubelen
- Decoratief steenwerk
- Hekken

Sikagard®-1250 wordt gebruikt op veel bouwmaterialen en ondergronden zoals:

- Beton
- Baksteenmetselwerk
- Gipsplaat
- Tegels
- Terracotta tegels

- Bitumen
- Glas
- Hout

Sikagard®-1250 moet vooraf op de volgende ondergronden worden getest vóór volledige toepassing:

- Natuursteen
- Metaal
- Geverfde ondergronden

Opmerking:

- Sikagard®-1250 is niet bedoeld voor gebruik op blauwsteen.

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Biogebaseerd
- Watergedispergeerd
- Zeer goede reinigungsprestaties op een breed gamma aan bouwmaterialen
- Goede penetratie van de ondergrond en hoog dispersievermogen
- Vrij van fosfaten, bleekmiddel of waterstofperoxide
- Niet vlekend op een breed scala aan ondergronden
- Bevat geen werkzame biocidale stoffen overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad betreffende het op de markt brengen van biocidenproducten
- Biologisch afbreekbaar volgens verordening EU 648/2004

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Vloeistof op waterbasis die natuurlijke enzymen en amfoterische oppervlakteactieve stoffen bevat
Verpakking	Emmer van 5 liter Raadpleeg de actuele prijslijst voor beschikbare verpakkingsvarianties
Kleur	Lichtgeel, doorschijnend
Houdbaarheid	24 maanden vanaf de productiedatum

TECHNISCHE FICHE

Sikagard®-1250

April 2026, Versie 08.01

02189015000000088

Opslagcondities

Het product moet worden bewaard in originele, ongeopende en onbeschadigde verzegelde verpakking onder droge omstandigheden bij temperaturen tussen +5 °C en +30 °C. Beschermen tegen direct zonlicht en vorst. Raadpleeg altijd de verpakking. Raadpleeg het meest recente veiligheidsinformatieblad voor informatie over veilige hantering en opslag.

Dichtheid	Bij +20 °C en 50 % RV	1 kg/l	(EN ISO 2811-1)
pH-Waarde	6,5		

VERWERKINGSINFORMATIE

Rendement	7 m ² tot 10 m ² per liter, afhankelijk van de poreusheid en vervuiling van het oppervlak.		
Producttemperatuur	Maximum	+30 °C	
	Minimum	+10 °C	
Omgevingstemperatuur	Maximum	+30 °C	
	Minimum	+10 °C	
Relatieve luchtvochtigheid	Minimum	40 %	

WAARDENBASIS

Alle technische gegevens vermeld in deze technische fiche zijn gebaseerd op laboratoria testen. Actueel gemeten gegevens kunnen verschillend zijn door omstandigheden buiten onze controle.

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Voor informatie en advies over de veilige hantering, opslag en afvoer van chemische producten, dient de gebruiker het meest recente veiligheidsinformatieblad te raadplegen, betreffende de fysieke, ecologische, toxicologische en ander veiligheidsgerelateerde gegevens.

VERWERKINGSINSTRUCTIES

VERWERKING

BELANGRIJK

Vlekken van natuurlijke steen door oppervlakreactieve stof

Het product bevat oppervlakreactieve stoffen die door de steen kunnen worden geabsorbeerd. Adsorptie is omkeerbaar na verloop van tijd en door reiniging met water, maar onmiddellijk na het aanbrengen zal de steen vlekvorming vertonen. De verkleuring kan enkele weken aanhouden.

1. Voer altijd eerst een voorafgaande test uit.

BELANGRIJK

Compatibiliteit met metalen en geverfde ondergronden

Contact met metalen en geverfde ondergronden kan leiden tot vlekken of verkleuring van de aangetaste

oppervlakken.

1. Voer altijd een voorafgaande test uit op metalen bekleding en gelakte oppervlakken voordat u deze volledig aanbrengt; wacht 72 uur om te controleren of de kleur niet verandert.
2. Verwijder dikke ophopingen en grote klonters mechanisch door ze te poetsen met een harde borstel of door ze af te schrapen.
3. Alleen aanbrengen bij droog weer en ervoor zorgen dat er gedurende ten minste 48 uur na het aanbrengen geen neerslag optreedt.
4. Schud de container goed gedurende 30 seconden vlak voor gebruik.
5. Breng het product gelijkmatig aan op het oppervlak met behulp van een sproeier.
6. BELANGRIJK: Niet spoelen met water. Laat het product 48 tot 72 uur werken onder droge omstandigheden. Opmerking: De eerste resultaten kunnen binnen de eerste paar weken verschijnen, de volledige werkzaamheid ontwikkelt zich geleidelijk over een aantal maanden.
7. Vermijd direct contact met behandelde oppervlakken totdat deze volledig droog zijn, ook door huisdieren.

LOKALE BEPERKINGEN

Let op dat als gevolg van specifieke plaatselijke voorschriften, de prestaties van dit product van land tot land kunnen variëren. Raadpleeg de lokale technische fiche voor de precieze beschrijving en toepassingsmogelijkheden.

WETTELIJKE INFORMATIE

De informatie, en met name de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika-producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika

met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, onderlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. Onze verantwoordelijkheid zou in geen enkel geval in het gedrang kunnen worden gebracht, in de veronderstelling van een uitvoering die niet conform is met onze inlichtingen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van de lokale technische fiche te raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Sika Belgium nv

Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact

Tel: +32 (0)9 381 65 00
E-mail: info@be.sika.com

TECHNISCHE FICHE

Sikagard®-1250
April 2026, Versie 08.01
021890150000000088