

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Sikagard®-850 Activator

Primer voor Sikagard®-850 Clear op gecoate minerale ondergronden

PRODUCTOMSCHRIJVING

Sikagard®-850 Activator is een 1-component, gebruiksklare primer voor Sikagard®-850 Clear op bestaande gecoate minerale ondergronden om de applicatie en hechting te verbeteren. Dit product maakt deel uit van het Sikagard Anti-graffiti systeem.

TOEPASSING

- Als primer voor het Sikagard®-850 anti-graffiti coatingsysteem op bestaande gecoate minerale ondergronden

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Klaar voor gebruik - geen verdunning ter plaatse vereist
- Hechting bevorderende primer
- Specifiek gebruikt met Sikagard®-850 Clear
- Vrij van toluen en andere aromatische oplosmiddelen
- Aanbrengen met kwast of roller

PRODUCTINFORMATIE

Verpakking	0,8 kg blik 4 kg blik Raadpleeg de huidige prijslijst voor verpakkingsvarianties
Uiterlijk / kleur	Heldere gelige vloeistof
Houdbaarheid	9 maanden vanaf de productiedatum
Opslagcondities	Het product dient in de originele, ongeopende en onbeschadigde verpakking droog bewaard te worden bij temperaturen tussen + 5 ° C en + 30 ° C. Raadpleeg altijd de verpakking.
Soortelijk gewicht	~0,76 g/cm ³ (+23°C)
Viscositeit	~1,1 mm ² /s

VERWERKINGSINFORMATIE

Verbruik	Opmerking: Over het algemeen is 1 laag voldoende op een goed voorbereide, uniforme ondergrond. ~ 50 tot 100 g / m ²
Omgevingstemperatuur	+8 °C min. / +35 °C max.
Relatieve luchtvochtigheid	≤ 80 %
Dauwpunt	Ondergrond- en omgevingstemperatuur moeten minimaal +3 ° C boven het dauwpunt liggen

Droogtijd

Opmerking: Een droogtijd van 1 tot 2 uur bij omgevingstemperatuur en 40% relatieve vochtigheid is vereist om de vorming van een consistente primerfilm mogelijk te maken.

Let op: een hogere relatieve vochtigheid verlengt de droogtijd.

Opmerking: Sikagard®-850 Clear dient binnen 5 uur na het aanbrengen van de Sikagard®-850 Activator aangebracht te worden.

SYSTEEMINFORMATIE

Systeemopbouw

Stysteemonderdeel

Product

Primer voor onbehandelde ondergronden (exclusief hout)

Sikagard®-850 Primer

Primer voor bestaande gecoate minerale ondergronden

Sikagard®-850 Activator

Toplaag

Sikagard®-850 Clear

WAARDE BASIS

Alle technische gegevens in dit informatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtesten. Gegevens kunnen wijzigen, afhankelijk van de omstandigheden.

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

ONDERGROND KWALITEIT / VOORBEHANDELING

Geschikte ondergronden zijn:
Gecoat beton, gecoat metselwerk en gecoat cementgebonden pleisterwerk

Belangrijk: Op ondergronden met een ruw oppervlakprofiel zal het moeilijk zijn om een gelijkmatige laagdikte te verkrijgen. Dit kan resulteren in verminderde bescherming en reinigbaarheid. Vooraf nivelleren of egaliseren van het oppervlak wordt aanbevolen voordat de coating wordt aangebracht.

Belangrijk: Bestaande coatings moeten worden getest om hun compatibiliteit met Sikagard®-850 Activator en Sikagard®-850 Clear top coat te bevestigen.

- De ondergrond moet schoon, droog, stevig gehecht en vrij zijn van alle verontreinigingen zoals vuil, olie, vet en losse brokkelige materialen die de hechting van de coating kunnen verminderen.
- Zeer gladde ondergronden kunnen door licht schuren licht worden opgeruwd
- Bereid de ondergrond voor met geschikte reinigingsapparatuur zoals stoomreiniging of lagedruk waterstralen.

VERWERKING

Volg strikt de installatieprocedures zoals gedefinieerd in de method statements, applicatiehandleidingen en werkinstructies die altijd moeten worden aangepast aan de werkelijke omstandigheden ter plaatse.

Belangrijk: Gebruik op ruwe ondergronden een kwast om de Sikagard®-850 Activator aan te brengen en zorg ervoor dat de Sikagard®-850 Activator het hele oppervlak bedekt, inclusief holtes.

Opmerking: om te voorkomen dat luchtbelletjes de afwerking negatief beïnvloeden, niet overmatig kwasten of rollen.

Breng Sikagard®-850 Activator gelijkmatig aan over de voorbereide coating met een kwast of vachtroller met het vereiste verbruik.

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

Reinig alle gereedschappen en applicatieapparatuur onmiddellijk na gebruik met terpentijn. Uitgehard materiaal is alleen mechanisch te verwijderen.

LOKALE BEPERKINGEN

Wij maken u erop attent dat als gevolg van specifieke lokale voorschriften de gedeclareerde gegevens voor dit product van land tot land kunnen verschillen. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor de precieze productinformatie.

WETTELIJKE KENNISGEVING

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 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 aanbevelin-

gen of enig ander advies dat wordt gegeven. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige algemene voorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het productinformatieblad te raadplegen voor het betreffende product. Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Sika Nederland B.V.

Postbus 40390
3504 AD Utrecht
Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Tel. +31 (0) 30-241 01 20
Fax +31 (0) 30-241 44 82

Productinformatieblad
Sikagard®-850 Activator
Februari 2025, Version 03.01
020303060010000015

Sikagard-850Activator-nl-NL-(02-2025)-3-1.pdf

