

TECHNISCHE FICHE

Sika[®] Quartz F 5

(formerly MTop F 5)

Kwartzand gebruikt voor vloer- en coatingsystemen

OMSCHRIJVING

Sika[®] Quartz F 5 is een aggregaat op basis van silica, met een deeltjesgrootte van ongeveer 0,5 mm tot 1,2 mm, type suikerkorrel. Te gebruiken in industriële vloeren- en coatingsystemen, voornamelijk in Sikagard en Sikafloor systemen.

TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Aanbrengen van antislip-lagen, door instrooien.
- Kwartz voor vol en zat instrooien en verbeteren van mechanische hechting bij industriële vloer- en coatingsystemen.

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Silicazand
Verpakking	Zakken van 25 kg
Houdbaarheid	Onbeperkt houdbaar onder aanbevolen bewaaromstandigheden.
Opslagcondities	Het product moet worden opgeslagen in de originele verpakking, ongeopend, onbeschadigd en verzegeld, in droge omstandigheden aan een temperatuur tussen de +5 °C en de +35 °C.
Kleur	Okergeel

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.

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Natuurlijk kwartzaggregaat, 100 % droog met gecontroleerde korrelgrootte.
- Geeft een antislipafwerking.
- Verbetert de mechanische eigenschappen van het systeem.

BEPERKINGEN

De beperkingen zullen gegeven worden door de overeenstemmende vloer- of coating specificaties van het gebruikte systeem. Raadpleeg de relevante technische fiche.

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

Tussen de lagen instrooien in de verhouding en vorm zoals aangegeven in de technische fiche van het desbetreffende product.

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
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

TECHNISCHE FICHE
Sika® Quartz F 5
September 2024, Versie 02.01
02081600000002036

SikaQuartzF5-nl-BE-(09-2024)-2-1.pdf