

Sikafloor® Eco Line

Product	Verpakking
Sikafloor®-161 2-Componenten, epoxy primer en bindmiddel.	set à 30 kg, 279 kg en 837 kg
Sikafloor®-263 SL 2-Componenten, zelfnivellerende epoxy deklaag	set a 20 kg, 279 kg en 837 kg
Sikafloor®-264 2-Componenten, epoxy rol- en afdichtcoating	set a 10 kg, 30 kg, 279 kg en 837 kg

Sikafloor® modulaire epoxy vloerenlijn - kleurspectrum

Sikafloor®-263 SL en -264 zijn verkrijgbaar in een uitgebreid kleurspectrum in zowel standaard-, pastel- als bonte kleuren.

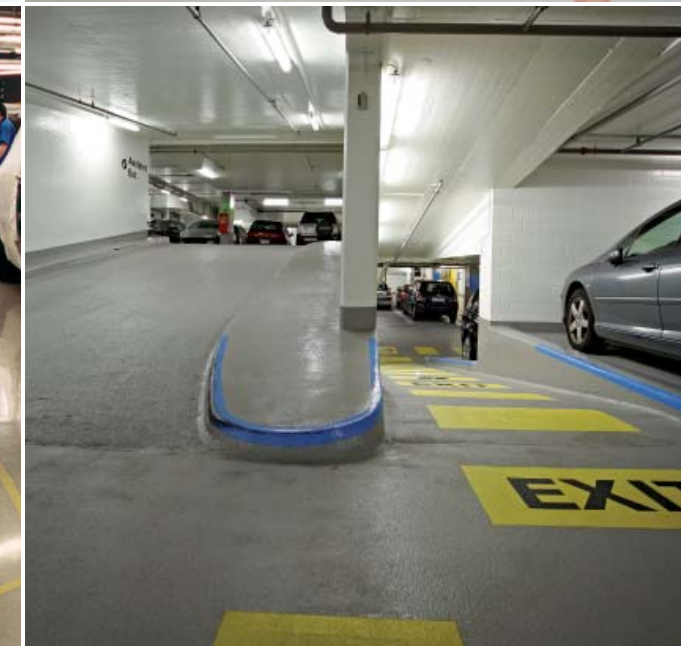
Er kan kleurvariatie optreden ten gevolge van opvulling met kwartszand. Bij blootstelling aan direct zonlicht zijn enige verkleuring en kleurvariaties mogelijk; dit heeft invloed op de werking en de prestatie van de coating.

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
info@nl.sika.com
www.sika.nl

Opmerking: de meest recente versie van onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden is van toepassing. Raadpleeg voor gebruik de meest recente versie van het technisch informatieblad.

Op al onze leveringen en diensten zijn onze Algemene Voorwaarden (gedeponeerd bij de Arrondissementsrechtbank te Utrecht onder nummer 28/2006) van toepassing.

© Sika Nederland B.V. / 01-2010



Sikafloor® Eco Line Modulaire oplossingen voor epoxy vloeren

Innovation & Consistency | since 1910

Sika®

Sika®

Innovation & Consistency | since 1910

Sikafloor®Eco Line

Modulaire oplossingen voor epoxy vloeren

Sikafloor®Eco Line

Sikafloor®-161/-263 SL/-264

- Concurrerende Eco Line op basis van epoxyhars is verkrijgbaar in sets van 10 kg, 20 kg, 30 kg, 279 kg en 837 kg in een uitgebreid scala aan kleuren.
- Zelfnivellerende, instrooi- of rolcoatingsystemen voor diverse industrieën zoals droge en natte productieruimtes, opslagruimtes, assemblagehallen en parkeergarages
- Verwerkingsapparatuur - hulpmiddelen ter ondersteuning van het werk op de bouwplaats, zoals mobiele vatenbokken, distributietrolleys en peilmaten
- Detailering - tekeningen van details ter ondersteuning van uw specificatiewerk

Prestatiegerelateerde voordelen

- Primer met uitstekende uitharding, hechting en nivellerende eigenschappen, die poriën vult en de vorming van blazen vermindert
- Sikafloor®-161**
- Goede mechanische en chemische bestendigheid
- Goede slijtvastheid
- Verschillende oppervlakteafwerkingen mogelijk (bijvoorbeeld instrooi, zelfnivellerend, structuursysteem en rolcoating)
- Uitstekende opaciteit/dekking
- Sikafloor®-264**

Verwerkinggerelateerde voordelen

- Eenvoudig aan te brengen
- Producten zijn voor iedere toepassing geoptimaliseerd, afhankelijk van de behoefte van de klant
- Flexibiliteit in systeemopbouw om alle industrieën en behoeften van dienst te zijn
- Speciaal ontwikkelde meng- en verwerkingsapparatuur ter ondersteuning van het werken met de vaten op de bouwplaats (bijvoorbeeld peilmaat, mobiele vatenbok, distributietrolley)

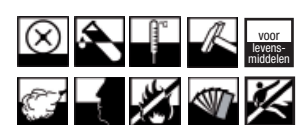


Projectgerelateerde eisen en de functie van het vloersysteem

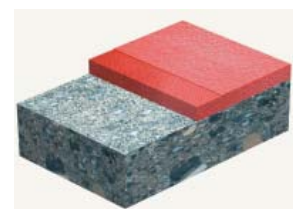
- Mechanische bestendigheid wordt bepaald door het type (transportbelasting, type banden, contactgebied) en de frequentie van de blootstelling.
- Chemische bestendigheid volgens de **Sikafloor®** chemische bestendigheidstabel
- Thermische bestendigheid hangt sterk af van de systeemopbouw. Raadpleeg s.v.p. de individuele technische informatie.
- Geschikt als vloersysteem voor de levensmiddelenindustrie. Raadpleeg s.v.p. de individuele **testverklaring**
- Slijpvastheid is altijd een kwestie van oppervlakteontwerp. De limieten worden bepaald door de specifieke omgeving. Er kunnen verschillende soorten afwerking worden bereikt. Raadpleeg s.v.p. het individuele **testcertificaat**.
- Stootbestendigheid is gerelateerd aan de specifieke omstandigheden van elke operatie. Er moet rekening worden gehouden met hoge puntbelastingen.
- Vloestofdoorlaatbaarheid. Verschaft een ondoordringbare afichting die het beton en het grondwater beschermt tegen lekkage van water en milieuvontreinigende stoffen.
- Voldoet aan de VOC-Decopaint EU-richtlijn 2004/42
- Vuurbestendig. Raadpleeg s.v.p. het individuele **testrapport**.
- Sikafloor®** Eco Line - kleurspectrum: **Sikafloor®-263 SL** en **-264** zijn verkrijgbaar in een uitgebreid kleurspectrum in zowel standaard-, pastel- als bonte kleuren.

Anti-slip Instrooisysteem

Sikafloor®-263 SL/-264



Totale systeemdikte:
circa 1-4 mm

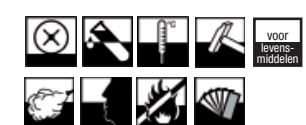


Systeemopbouw:
Primer: **Sikafloor®-161**
Basislaag: **Sikafloor®-263 SL**
Instrooi: kwartzand
Afdichtlaag: **Sikafloor®-264**

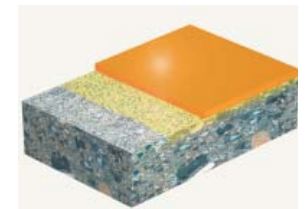
2-Componenten, economisch, epoxyhars bindmiddel

Zelfnivellerend Zelfnivellerend deklaagsysteem

Sikafloor®-263 SL



Totale systeemdikte:
circa 1-4 mm

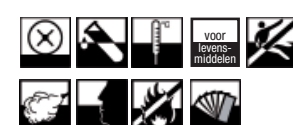


Systeemopbouw:
Primer: **Sikafloor®-161**
Zelfnivellerende slijtlaag:
Sikafloor®-263 SL

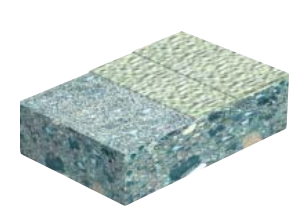
2-Componenten, economisch, epoxyhars bindmiddel

Anti-slip, eenvoudig te reinigen Structuursysteem

Sikafloor®-264



Totale systeemdikte:
circa 1 mm

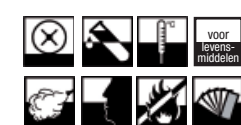


Systeemopbouw:
Primer: **Sikafloor®-161 (optioneel)**
Rolcoating: **Sikafloor®-264**
Structuur rolcoating:
Sikafloor®-264

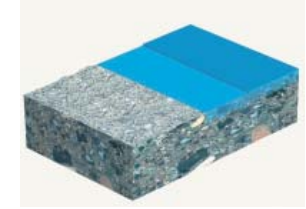
2-Componenten, economisch, epoxyhars bindmiddel

Coating Rolcoatingsysteem

Sikafloor®-264



Totale systeemdikte:
Circa 0,5-1 mm



Systeemopbouw:
Primer: **Sikafloor®-161 (optioneel)**
Rolcoating:
1 x 2 Sikafloor®-264

2-Componenten, economisch, epoxyhars bindmiddel.

Verwerkingsapparatuur en detailering

Peilmaat

- Voor het afmeten van de juiste verhouding bij het uitgieten vanuit grote vaten. Individueel instelbaar op verschillende maten en vormen.



Distributietrolley

- In combinatie met de mobiele vatenbok als hulpmiddel voor het transport en de verdeling van het materiaal op de bouwplaats



Mobiele vatenbok

- Voor het hanteren van grote 200 liter vaten, die compatibel zijn met de distributietrolley.



Detailering en aansluitingen

- Vloervoegen
- Vloer-/ muuraansluitingen
- Holle plinten, aansluitingen met afvoerkanaal en goten

