

RESIDENTIEEL

SIKAFLOOR®-200 LEVEL



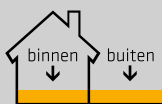
zak: 25 kg
laagdikte: 3-40 mm
(tot 60 mm gevuld*)

C25-F6

Toepassing:



Verwerkbaar: ca. 40 min.
Beloopbaar: na ca. 4 uur
Overlaagbaar: na ca. 24 uur



VOORDELEN:

- Geschikt voor vloerverwarming
- Bureaustoelbestendig
- Watervast en vorstbestendig
- Zeer emissiearm/emicode EC1 Plus R
- Druksterkte: >25 N/mm² (na 28 dagen/+23°C)

TIPS:

- 1 zak = ca. 2,5 m² → 5 mm dik (1,8 kg/m²/mm)
- 1 zak = 4,50 l water



SIKAFLOOR®-300 LEVEL



zak: 25 kg
laagdikte: 1-10 mm
(tot 20 mm gevuld*)

C30-F7

Toepassing:



Verwerkbaar: ca. 30 min.
Beloopbaar: na ca. 3 uur
Overlaagbaar: na ca. 24 uur



VOORDELEN:

- Hoge hardheid en sterkte
- Geschikt voor vloerverwarming
- Bureaustoelbestendig
- Watervast en vorstbestendig
- Zeer emissiearm/emicode EC1 Plus R
- Druksterkte: >30 N/mm² (na 28 dagen/+23°C)

TIPS:

- 1 zak = ca. 3 m² → 5 mm dik (1,5 kg/m²/mm)
- 1 zak = 4,50 l water



VEZELVERSTERKT

SIKAFLOOR®-201 FIBERLEVEL



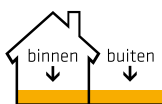
zak: 20 kg
laagdikte: 3-50 mm

C25-F6

Toepassing:



Verwerkbaar: ca. 40 min.
Beloopbaar: na ca. 4 uur
Overlaagbaar: na ca. 24 uur



VOORDELEN:

- Vezelversterkt
- Geschikt voor vloerverwarming
- Bureaustoelbestendig
- Watervast en vorstbestendig
- Zeer emissiearm/emicode EC1 Plus R
- Druksterkte: >25 N/mm² (na 28 dagen/+23°C)

TIPS:

- 1 zak = ca. 2 m² → 5 mm dik (1,8 kg/m²/mm)
- 1 zak = 3,60 l water



SIKAFLOOR®-4020 FIBERLEVEL



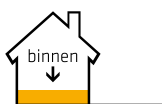
zak: 20 kg
laagdikte: 3-20 mm

C35-F7

Toepassing:



Verwerkbaar: ca. 30 min.
Beloopbaar: na ca. 2 uur
Overlaagbaar: na ca. 24 uur



VOORDELEN:

- Hybride technologie gips/cement
- Vezelversterkt, snelle uitharding
- Pompen mogelijk
- Heel lage spanningsopbouw
- Castor wieltest
- Egalisatie van o.a. hout en anhydriet**
- Druksterkte: >35 N/mm² (na 28 dagen)

TIPS:

- 1 zak = ca. 3 m² → 5 mm dik (1,6 kg/m²/mm)
- 1 zak = 4,4 l water



INDUSTRIEEL

SIKAFLOOR®-LEVEL-30



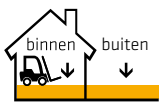
zak: 25 kg
laagdikte: 4-30 mm

C40
R3 herstmortel

Toepassing:



Verwerkbaar: ca. 25 min.
Beloopbaar: na ca. 3 uur
Overlaagbaar: na ca. 24 uur



VOORDELEN:

- Geschikt voor zwaar verkeer en vorkheftrucks
- Geschikt als toplaag met Sikagard-790 All-in-One als coating
- Geschikt voor vloerverwarming
- Vorst- en dooizoutbestendig
- Zeer lage emissies - EC1
- Druksterkte: >40 N/mm² (na 28 dagen/+20°C)
- Industrieel

TIPS:

- 1 zak = ca. 2,5 m² → 5 mm dik (1,8 kg/m²/mm)
- 1 zak = 5-5,25 l water



Opmerking: Wachtijd voor overlaagbaarheid is steeds afhankelijk van dikte egaline

* gevuld met kwartsand ø 0,1 - 0,3 mm

** in combinatie met Sikafloor®-01 Primer of Sikafloor®-03 primer

Raadpleeg voor gebruik de meest recente versie van de technische fiche.

VOORSTRIJKMIDDELEN

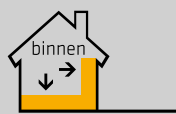
01

SIKAFLOOR®-01 PRIMER

bus: 10 kg - 5 kg - 1 kg



Toepassing:



POREUZE EN NIET-POREUZE ONDERGRONDEN

- Cementgebonden vloeren
- Beton
- Gips
- Hout
- Watervaste lijmresten

VOORDELEN

- Voor vloeren en wanden
- Stofbinder
- Kleur: blauw
- Zeer emissiearm/emicode EC1 Plus R

TIPS:

- Ondergrond verzadigen en plasvorming voorkomen

MENGVERHOUDINGEN

- Normaal zuigende cementgebonden vloeren: 1:3 met water
- Niet-zuigende vloeren: onverdund
- Houten vloeren: onverdund
- Anhydriet vloeren: 1:1 met water



VERBRUIK

- Gemiddeld verbruik: ca. 50-80 gr/m², afhankelijk van de poreusheid van de ondergrond

WACHTTIJDEN TOT OVERLAGEN

- | | |
|--------------------------------|---------------|
| Cementgebonden vloeren: | 10-15 minuten |
| Niet of zwak zuigende vloeren: | 15-30 minuten |
| Houten vloeren: | 2 uur |
| Anhydriet vloeren: | 24 uur |



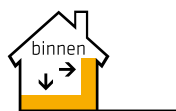
02

SIKAFLOOR®-02 PRIMER

emmer: 12 kg - 5 kg



Toepassing:



NIET-POREUZE ONDERGRONDEN

- Keramiek
- Natuursteen
- Gladde beton
- Watervaste lijmresten
- Metalen
- Elastische bekleding

VOORDELEN

- Voor vloeren en wanden
- Stofbinder
- Kleur: groen-blauw
- Zeer emissiearm/emicode EC1 Plus R
- Schuurpapierachtig effect (korrelig) voor meer mechanische hechting

TIPS:

- Beperkte geschiktheid op zuigende ondergronden (ev. velvorming)

MENGVERHOUDINGEN

- Onverdund toepassen



VERBRUIK:

- Gemiddeld verbruik: ca. 100-150 gr/m²

WACHTTIJD TOT OVERLAGEN

ca. 1-4 uur



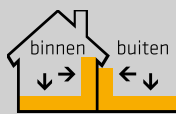
03

SIKAFLOOR®-03 PRIMER

bus: 10 kg



Toepassing:



POREUZE EN NIET-POREUZE ONDERGRONDEN

- Cementgebonden vloeren
- **Uiterst geschikt voor anhydriet dekvloeren**
- Laag op laag (tussen 2 egalisatielagen onderling)

VOORDELEN

- Voor vloeren en wanden
- Stofbinder
- Kleur: magenta-paars
- Zeer emissiearm/emicode EC1 Plus R

TIPS:

- Ondergrond verzadigen en plasvorming voorkomen

MENGVERHOUDINGEN

- Onverdund toepassen



VERBRUIK:

- Gemiddeld verbruik: ca. 100-150 gr/m², afhankelijk van de poreusheid van de ondergrond

WACHTTIJDEN TOT OVERLAGEN

- | | |
|-------------------------|------------|
| Cementgebonden vloeren: | 10 minuten |
| Anhydriet vloeren: | 60 minuten |



Opmerking: *Voor tegelwerk of granito ondergronden, neem voor advies contact op met uw leverancier.

*Niet-zuigende ondergronden dienen steeds ontvet te worden.