



## CLEARPRIMER Informatieblad

**OMSCHRIJVING** Scanofloor Clearprimer is een watergedragen, transparante 1-componenten hechtprimer op basis van acrylaten. Clearprimer zorgt voor een uitstekende hechting tussen ondergrond en toplaag en vermindert tevens de zuiging van de ondergrond.

- KENMERKEN**
- Uitstekende hechting
  - Makkelijk verwerkbaar en nagenoeg reukloos
  - Sneldrogend
  - Geen rolbanen
  - Geschikt voor vloerverwarming
  - Niet vergelend
  - UV-bestendig
  - Geschikt voor betonlook afwerking

**TOEPASSING** Clearprimer wordt toegepast als grond- of hechtlaag op een onbehandelde ondergrond bij een transparante afwerking met Clearcoat 2K en is geschikt voor vloeren met normale belasting.

**Ondergronden:**

Betonvloeren, Egalinevloeren, Zandcementvloeren, Anhydrietvloeren, Pleistervloeren, Poreuze tegels, Natuursteen (poreus), Houten vloeren

- SYSTEMEN**
- Transparante afwerking:**
- Scanofloor Clearprimer – 1 of 2 lagen
  - Scanofloor Clearcoat 2K – 2 lagen

**KLEUR** Melkwit, na droging transparant

**VERFLAGEN** Minimaal 1. Bij sterk zuigende ondergronden zoals zandcement en anhydriet altijd 2 lagen aanbrengen.

- VERBRUIK**
- Theoretisch verbruik**
- 8m<sup>2</sup> per kg
  - 6m<sup>2</sup> per kg voor sterk zuigende ondergronden zoals zandcement en anhydriet (1<sup>ste</sup> laag)

**Praktisch verbruik**

Het praktische verbruik is afhankelijk het reliëf en zuiging van de ondergrond, temperatuur, applicatiemethode en aangebrachte laagdikte.

**VERPAKKING** 1kg, 2.5kg, 5kg en 10kg verpakkingen.



## CLEARPRIMER Informatieblad

### INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

- Verdunning : Kan onverdund verwerkt worden. Zo nodig verdunnen met leidingwater (max. 10%).  
Mengen : Grondig mengen tot een homogene massa.  
Gereedschap : Geschikt voor verfspuit, kwast en vachtroller (kortharige, harde rollers).  
Reinigen : Met water, zolang het materiaal nog niet is uitgehard.

#### Vorbereiding

- De ondergrond dient schoon, vetvrij, droog en in goede staat te zijn. Vet, vuil, stof, verf, e.d. grondig verwijderen d.m.v. ontvetten met Scanofloor Cleaner, schuren en stofzuigen.
- Gevlinderde of monoliet afgewerkte betonvloeren dienen gestraald of geschuurd te worden d.m.v. een diamantschuurmachine.

#### Aanbrengen

- Clearprimer in dunne, gelijkmatige lagen aanbrengen.
- De aangeven droogtijden aanhouden bij het aanbrengen van meerdere lagen.
- Een volgende laag of de afwerklaag binnen 72 uur aanbrengen.

### DROOGTIJDEN

- Stofdroog : na 2 uur bij 20°C  
Overschilderbaar : na 2 uur en binnen 72 uur bij 20°C  
Licht belastbaar : na 24 uur bij 20°C  
Volledig belastbaar : na 7 dagen bij 20°C

- Laagdikte, temperatuur, ventilatie en luchtvochtigheid kunnen de droogtijden beïnvloeden.
- De coating niet afdekken gedurende 7 dagen.

### VERWERKINGS CONDITIES

- Het vochtgehalte van beton- en cementvloeren mag niet hoger zijn dan 3% gemeten op 20mm diepte. Anhydrietvloeren maximaal 0,5%.
- Vloerverwarming dient ruim voor het aanbrengen van dit product uitgezet te worden.
- Om te voldoen aan de technische en esthetische waarden moet de verwerkingstemperatuur tussen de 15°C en 20°C liggen en de relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 70%.
- De temperatuur van de ondergrond moet minimaal 10°C zijn en moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.
- Minimale doorhardingstemperatuur bedraagt 5°C. Bij deze temperatuur zal de droogtijd langer zijn.

### BIJZONDERE OPMERKINGEN

- Controleer voor toepassing altijd het etiket van het geleverde product.
- In bijzondere gevallen onze technisch dienst raadplegen.
- Alle voorgaande productinformatiebladen komen hiermee te vervallen.
- Bij het niet aanbrengen van de volgende laag binnen de aangegeven tijd dient de ondergrond opnieuw licht geschuurd te worden.



## CLEARPRIMER Informatieblad

### TECHNISCHE GEGEVENS

Type	:	Hechtprimer
Componenten	:	1
Mengverhouding	:	n.v.t.
Basis	:	Watergedragen
Bindmiddel	:	Acrylaten
Locatie	:	Binnen en buiten
Weekmaker bestendig	:	n.v.t.
Vloeistofdicht	:	Ja
Dampdoorlatend	:	Ja
Niet-vergelend	:	Ja
UV-bestendig	:	Ja
Warmtebestendig	:	Ja
Soortelijke massa	:	1000kg/m <sup>3</sup>
Vaste stofgehalte	:	24%
VOS gehalte	:	n.v.t.
Temperatuur bestandheid	:	Tussen -20°C en + 55°C; geen thermische schokbelasting
Slijtvastheid	:	Slijtwiel CS 17,1000 rpm/1000 gr. belasting slijtage 31 mg (zeer slijtvast)
Vlampunt	:	>65°C
Hechting	:	2,5 N/mm <sup>2</sup> op beton B60
Houdbaarheid	:	12 maanden in ongeopende verpakking. Product tegen vorst en vocht beschermen. Optimale opslag temperatuur 15°C - 25°C.

### VEILIGHEID

#### Aanbevelingen

- Vermijd contact met de huid en ogen.
- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Damp en/of spuitnevel niet inademen.
- Niet roken, eten of drinken tijdens het aanbrengen.
- Veiligheidsinformatiebladen zijn op aanvraag verkrijgbaar.

#### Gevaren aanduiding

- Dit product is geen gevaarlijk mengsel in de zin van de wet milieugevaarlijke stoffen en behoeft derhalve geen veiligheidsetikettering.

### AFVAL VERWERKING

Geheel leeggemaakte verpakkingen van verf en kunststof worden niet aangemerkt als gevaarlijk afval waarop het Besluit Aanwijzing Gevaarlijke Afvalstoffen (BAGA) toepasbaar is en kunnen tot het normale bedrijfsafval gerekend worden. Producten in niet uitgedroogde toestand moeten als gevaarlijk afval in de zin van het Besluit Aanwijzing Gevaarlijke Afvalstoffen aangemerkt worden. Professionele verwerkers dienen hun restanten af te voeren via de officiële inzamelaars.