

**INHOUDSOPGAVE**

<b><u>46</u></b>	<b><u>SCHILDERWERK</u></b>	<b><u>1</u></b>
46.33	NIEUWE ONDERGROND, STEENACHTIG	1

**46**            **SCHILDERWERK**

**46.33**        **NIEUWE ONDERGROND, STEENACHTIG**

46.33.21-a    NWE ONDERGR. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, WATERGEDR.

**0. NWE ONDERGR. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, WATERGEDR.**

Ondergrond: beton.

Systeem:

- 1 laag voorstrijk-/fixeermiddel.

- 2 lagen dekverf.

Reinigen, schoon, stof- en vet vrij maken.

Losse delen, vervuilingen, oliehoudende stoffen, mos en alg, slechte oude organische verflagen volledig verwijderen.

Cementhuid verwijderen

Resten bekistingsolie verwijderen met KEIM

Betonsnelreiniger.

Voorbehandeling:

sterk zuigende ondergrond en sterk met waterbelaste onderdelen voorzien van waterafwijzende

hydrofobering met Silan of Silan-100 primer;

zwakke en / of poreuze ondergronden of oude minerale verflagen behandelen met Concreton Fixatief.

1e deklaag verdund, met fixatief, verdunning met 20 tot 50% fixatief, afhankelijk ondergrond.

2e deklaag onverdund.

Applicatie: kwast, roller of verfspuit, HVLP.

Totale hoeveelheid verfverbruik (m2): volgend uit verftechnisch advies en/of proefopzetting.

Beoordeling kleur overeenkomstig proefopzetting per toe te passen kleur, afmeting proefstuk minimaal 1,0 x 2,0 meter.

*\* systeem is niet geschikt voor horizontale en licht hellende vlakken.*

**3. VOORSTRIJKMIDDEL, STEEN, WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: ## keuze maken

# Silanprimer

# Silan-100

Bindmiddel: silicaat.

**4. FIXEERMIDDEL, STEEN, WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Concreton Fixatief.

Bindmiddel: silicaat.

**6. DEKVERF, STEEN, WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Concreton®-Lasur

Bindmiddel: kaliwaterglas en reinacrylaat.

Glansgraad: mat mineraal.

.01 BUITENWAND

De dunlagige dekkende beschermingslaag op de wanden met behoud van oppervlakte structuur van de ondergrond .....

.02 BINNENWAND

De dunlagige dekkende beschermingslaag op de wanden met behoud van oppervlakte structuur van de ondergrond .....

46.33.21-b NWE ONDERGR. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, WATERGEDR.

**0. NWE ONDERGR. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, WATERGEDR.**

Ondergrond: beton.

Systeem:

- 1 laag voorstrijk-/fixeermiddel.
- 2 lagen dekverf.

Reinigen, schoon, stof- en vet vrij maken.

Losse delen, vervuilingen, oliehoudende stoffen, mos en alg, slechte oude organische verflagen volledig verwijderen.

Cementhuid verwijderen

Resten bekistingsolie verwijderen met KEIM

Betonsnelreiniger.

Voorbehandeling: Silan-100 respectievelijk

Hydrophobin-2000;

Reparatie ondergrond: Concretal-Feinspachtel.

Applicatie borstel, roller of verfspuit, airless.

Totale hoeveelheid verfverbruik (m2): minimaal 0,3 kg bij 2 lagen op gladde ondergrond.

Gestructureerde ondergrond hoger verbruik, volgend uit verftechnisch advies en/of proefopzetting.

Beoordeling overeenkomstig proefopzetting, afmeting proefstuk minimaal 1,0 x 2,0 meter.

*\* systeem is niet geschikt voor horizontale en zwak hellende weerbelaste bovenzijde.*

**3. VOORSTRIJKMIDDEL, STEEN, WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: ## keuze maken

# Silan-100

# Hydrophobin-2000

Bindmiddel: silicaat.

**6. DEKVERF, BETON, WATERGEDR. (NEN-EN 1504-2-04)**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Concreton-C

Bindmiddel: kiezelsol en reinacrylaat.

Glansgraad: mat mineraal.

.01 BUITENWAND

De dekkende beschermingslaag op betonnen ondergrond

.....

.02 BINNENWAND

De dekkende beschermingslaag op betonnen ondergrond

.....

46.33.21-c NWE ONDERGR. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, WATERGEDR.

**0. NWE ONDERGR. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, WATERGEDR.**

Ondergrond: beton.

Systeem:

- 1 laag voorstrijk-/fixeermiddel, indien noodzakelijk
- 2 lagen dekverf.

Reinigen, schoon, stof- en vet vrij maken.

Losse delen, vervuilingen, oliehoudende stoffen, mos en alg, slechte oude organische verflagen volledig verwijderen.

Cementhuid verwijderen

Voorbehandeling: Silan-100 respectievelijk

Silanprimer.

1e laag, grondlaag, afhankelijk zuiging ondergrond

tot maximaal 10% verdund.

2e laag, eindlaag onverdund.

Applicatie

Concreton-W-Grof grondlaag, 1e laag, kwast.

Concreton-W grondlaag, 1e laag, kwast, roller

Concreton-W eindlaag, 2e laag, kwast, roller,  
airless.

Totale hoeveelheid verfverbruik (m2): minimaal 0,35  
tot 0,4 kg bij 2 lagen, volgend uit verftechnisch  
advies en/of proefopzetting.

Beoordeling overeenkomstig proefopzetting, afmeting  
proefstuk minimaal 1,0 x 2,0 meter.

*\* systeem is niet geschikt voor horizontale en zwak  
hellende weerbelaste bovenzijde.*

**3. VOORSTRIJKMIDDEL, STEEN, WATERGEDR.**

Fabriek: KEIM Nederland B.V.

Type: ## keuze maken, indien noodzakelijk.

# Silanprimer

# Silan-100

Bindmiddel: silicaat.

**6. DEKVERF, BETON, WATERGEDR. (NEN-EN 1504-2-04)**

Fabriek: KEIM Nederland B.V.

Type: Concreton-W

eerste laag Concreton-W-grof bij dicht te  
zetten/verslemming van aanwezige haarscheurtjes.

Bindmiddel: kiezelzol, waterglas (sol-silikaat) en  
reinacrylaat.

Glansgraad: mat mineraal.

.01 BUITENWAND

De dekkende hoogwaardige waterwerende  
beschermingslaag op betonnen ondergrond .....

.02 BINNENWAND

De dekkende hoogwaardige waterwerende  
beschermingslaag op betonnen ondergrond .....

46.33.23-a NWE ONDERGR. STEEN, DEKORATIEF SYSTEEM, WATERGEDR.

**0. NWE ONDERGR. STEEN, DEKORATIEF SYSTEEM, WATERGEDR.**

Ondergrond: beton.

Systeem:

- 1 laag voorstrijk-/fixeermiddel.

- 2 lagen decoratieve verf, Lasur verfsysteem

Reinigen, schoon, stof- en vet vrij maken.

Losse delen, vervuilingen, oliehoudende stoffen, mos  
en alg, slechte oude organische verflagen volledig  
verwijderen.

Cementhuid verwijderen.

Resten bekistingsolie verwijderen met KEIM

Betonsnelreiniger.

Voorbehandeling:

sterk zuigende ondergrond en sterk met waterbelaste  
onderdelen voorzien van waterafwijzende hydrofobering  
met Silan of Silan-100 primer;

zwakke en / of poreuze ondergronden of oude minerale  
verflagen behandelen met Concreton Fixatief.

Applicatie: kwast, roller of verfspuit, HVLP.

Totale hoeveelheid verfverbruik (m2): volgend uit  
verftechnisch advies en/of proefopzetting.

Beoordeling kleur overeenkomstig proefopzetting per

toe te passen kleur, afmeting proefstuk minimaal 1,0 x 2,0 meter.

Verdunningsverhouding Lasur en Fixatief aan de hand van proef opzetting vaststellen.

Concreton Lasur, afhankelijk ondergrond, en verdunning.

*\* systeem is niet geschikt voor horizontale en licht hellende vlakken.*

**3. VOORSTRIJKMIDDEL, STEEN, WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: ## keuze maken

# Silanprimer

# Silan-100

Bindmiddel: silicaat.

**4. FIXEERMIDDEL, STEEN, WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Concreton Fixatief.

Bindmiddel: silicaat.

**6. DECORATIEVE VERF, STEEN WATERGEDR.**

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Concreton®-Lasur

Bindmiddel: kaliwaterglas en reinacrylaat.

Glansgraad: mineraal mat.

.01 BUITENWAND

De dunlagige silicaatverf ter creatie van Lasur effect (semi transparant) op de wanden .....

.02 BINNENWAND

De dunlagige silicaatverf ter creatie van Lasur effect (semi transparant) op de wanden .....