

TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

46**SCHILDERWERK**

46.33 NIEUWE ONDERGROND, STEENACHTIG

46.33.29-b

NIEUWE ONDERGROND. STEEN, DEKKEND SYSTEEM, MINERAAL

0. NIEUWE ONDERGROND STEEN, DEKKEND SYSTEEM, MINERAAL,

Ondergrond (onbehandeld):

- baksteen (matig of slecht zuigend IW1, IW2 en IW3 volgens BRL 1007, klasse IW4 extra voorstrijken).

Gehalte actief oplosbare zouten (categorie): S 2.

- sulfaatgehalte <0,1% m/md
- baksteen vorstbestandsklasse minimaal klasse C.

Systeem:

- reinigen: losse delen, vet, vuil, mos en algen verwijderen.
- 1 laag verf (10% verdunning met Soldalan verdunning,).
- 1 laag verf (onverdund).

Applicatie:

- 1e laag verf met roller of kwast.
- 2e laag verf met roller, kwast of airless spuiten.

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

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

4. VERF, STEEN MINERAAL

Fabriek: Keim Nederland B.V.

Type: Soldalan ME, fotokatalytisch werkzaam pigment.

Bindmiddel: kieselsol en waterglas (sol-silicaat).

Eigenschappen:

- onbrandbaar (Din 4102-A2)
- hoge afbraak reactie van schadelijke gassen zoals NO_x, dit is middels laboratorium testen en verschillende praktijk testen bewezen.
- rapporten hiervan kunnen op aanvraag overlegt worden door KEIM Nederland BV.
- Fotokatalytisch werkzaam pigment, (Minox effect) hierdoor schimmel en algwerend.
- zeer dampopen (99%)
- zeer kleurecht

Kleur: alle gangbare (Keim) kleurenwaaiers.

Glansgraad (NEN 941+a88): volledig mat.

.01 BUITENWAND

Het baksteen metselwerk van de buitengevels, volgend uit de tekeningen, respectievelijk overzicht materialen en kleuren.