

40 **STUKADOORWERK**

40.22 **VOORBEHANDELING ONDERGROND**

40.22.21-a WAPENINGSGAAS, KUNST-/ORGANISCHE VEZEL

0. GLASWEEFSEL

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: KEIM Glasvezel weefsel.

Materiaal: fijn glasvezel-wapeningsweefsel.

Maaswijdte (lxb) (mm): 1x1.

.01 BUITENWAND

De wapeningslaag opgenomen in de hechtmortel ter plaatse van overgangen in de ondergrond (lateien e.d.), minimale 300 mm aan beide zijde van overgang.

40.40 **PLEISTERWERK**

40.40.20-a PLEISTERWERK

0. CEMENTPLEISTERWERK

Pleistersysteem: volledig dampopen systeem op basis van natuurlijke hydraulische kalk.

Ondergrond: baksteen (indien te droog bevochtigen).

Ondergrond dient volledig vol en zat te zijn gemetseld, voegen volledig gevuld met mortel, geen holle ruimte.

Pleisterlaagdikte(n) (mm):

- hechtmortel minimaal 5 mm, maximaal 15 mm per laag, afhankelijk op te nemen profileringen.

- pleistermortel, laagdikte minimaal 2 mm, maximaal 10 mm.

Oppervlakestructuur: overeenkomstig een in het werk op te zetten proefvlak, groot (m2): 1,0*2,0.

Oppervlaktebeoordeling overeenkomstig STABU

Standaard, hfst. 40, bijlage A: buiten groep 1.

Oppervlak hechtmortelafwerken onder rij, licht rasteren na aantrekken/opstijven.

Aansluiting op maaiveld bijvoorkeur uit te voeren met grindkoffer en drainage.

4. HECHTMORTEL

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Calcmat GM 22m.

Grondmortel op basis van natuurlijk hydraulische kalk.

Samenstelling: middelgrof.

Bindmiddel: zuivere, natuurlijk hydraulische kalk (NHL 3,5 CE, volgens EN 459-1).

5. KALK GEBONDEN PLEISTERMORTEL

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: Calcmat AM 06.

Afwerkmortel op basis van natuurlijk hydraulische kalk.

Bindmiddel: zuivere, natuurlijk hydraulische kalk (NHL 3,5 CE, volgens EN 459-1).

Kleur: gepigmenteerd, volgens nadere opgave architect. (standaard wit-beige).

.01 BUITENWAND

De afwerking op de gestukadoorde baksteen metselwerk buitengevels, afgewerkt met systeemafwerking met Calcmat.

40.81 PROFIELEN

40.81.13-a STUC-/TEGELPROFIEL

0. STUCPROFIEL

Fabrikaat: KEIM Nederland B.V.

Type: KEIM hoekprofielen, stucstops e.d.

Materiaal: corrosievast staal.

.01 BUITENWAND

De stucprofielen opgenomen in de afwerking op de gestukadoorde baksteen metselwerk buitengevels.