

ADMINISTRATIEVE BEPALINGEN

00 ALGEMEEN

00.01 ALGEMENE OMSCHRIJVING

00.01.10 VAN TOEPASSING ZIJNDE VOORWAARDEN

00.01.10 VAN TOEPASSING ZIJNDE VOORWAARDEN

01. VAN TOEPASSING ZIJNDE VOORWAARDEN

Van toepassing zijn de standaard technische bepalingen in de STABU-Standaard 2012, alsmede, voor zover daarvan niet uitdrukkelijk is afgeweken in het bestek, de Uniforme Administratieve Voorwaarden voor de uitvoering van werken en van technische installatiewerken (UAV 2012), vastgesteld bij beschikking van 19 januari 2012 nr. 2012-2000541953 van de Ministers van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties en Economische Zaken, Landbouw en Innovatie, zoals deze zijn opgenomen in de STABU-Standaard 2012 als bijlage II, uitgegeven door Stichting STABU te Ede.

90. ALGEMENE OMSCHRIJVING

Inhoud en indeling van dit hoofdstuk zoals gebruikelijk.

TECHNISCHE BEPALINGEN

05 BOUWPLAATSVORZIENINGEN

05.00 ALGEMEEN

05.00.10

BEGRIPPEN: ALGEMEEN
90. BEGRIPPEN: ALGEMEEN

Inhoud en indeling van dit hoofdstuk zoals gebruikelijk.

30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

30.00 ALGEMEEN

30.00.40

RISICOVERDELING EN GARANTIES: ALGEMEEN

01. TE GARANDEREN ONDERDELEN

Voor de volgende onderdelen wordt een garantie verlangd die moet gelden vanaf het gereedkomen van het onderdeel tot aan de oplevering van het werk en in aansluiting daarop gedurende de vermelde periode.

Onderdeel:

- de aluminium buitenkozijnen, -deuren en -ramen
- de houten binnenkozijnen, -deuren en -ramen
- de (isolerende) beglazing
- het hang- en sluitwerk
- de aansluitingen op de gevel
- te garanderen door: de aannemer
- periode: 10 jaar.

46 SCHILDERWERK

46.00 ALGEMEEN

46.00.30

INFORMATIE-OVERDRACHT: ALGEMEEN

90. UITVOERING DOOR OPDRACHTGEVER

Behoudens de elders in dit bestek aangegeven fabrieksmatig aangebrachte (grond-) verflagen wordt het schilderwerk buiten dit bestek om uitgevoerd door de opdrachtgever.

WERKBESCHRIJVING

31 BUITENWANDOPENINGEN

31.41 BUITENWANDOPENINGEN; BUITENKOZIJNEN

31.41.25-150 BUITENKOZIJN KOZIJN: GEMOFFELD ALUMINIUM

Buitenkozijnen volgens kozijnstaat

30.31.11-a HOUTEN STELKOZIJN/STELLAT

0. HOUTEN STELKOZIJN/STELLAT

Afmetingen en indeling volgens tekening.

Houtsoort Europees vuren (NEN 5466) klasse B alzijdig geschaafd.

Oppervlaktebehandeling: in de fabriek voorzien van grondverflaag.

Toebehoren:

- ankers rvs.
- afdichtings-/aansluitingsvoorziening: PE-rolband.

30.32.12-a METALEN PUI/KOZIJN

0. ALUMINIUM KOZIJN, THERMISCH ISOLEREND

Fabriekaat: Alcoa Architectuursystemen.

Thermisch geïsoleerd kozijn van geëxtrudeerd aluminium profiel.

Type: RT-62, (draai)profielsysteem.

Sterkte en stijfheid volgens berekening fabrikant.

Uf-waarde (NEN-EN 10077-2-12) (W/(m².K)): conform berekening.

Inbraakwerendheid (NEN 5096+C2) weerstandsklasse):

2.

Afmetingen (mm): volgens tekening.

Stijl- en dorpelprofielen, type: standaard.

Voorbehandeling: 6 waardig chromaatlaag (Cr6), gedompeld.

Oppervlaktebehandeling: elektrostatisch gepoederlakt volgens Qualicoat.

Beglazing: HR++ isolatieglas, letselwerend waar nodig (NEN3569).

Raam: draaikiepramen volgens tekening.

Deur, aluminium, volgens tekening:

- voordeur conform 30.33.11-a
- glasdeuren achtergevel

Toebehoren:

- scharnieren: zichtbaar, systeemgebonden.
- hang- en sluitwerk: systeemgebonden.
- bevestigingsmiddelen: corrosievast staal.
- ankers: corrosievast staal.
- aluminium waterslagen, afdekprofielen en zetwerken (o.a. tpv de hoekoplossing tussen kozijn merk F en G) volgens tekening.

31.42 BUITENWANDOPENINGEN; BUITENDEUREN

31.42.25-150 BUITENKOZIJN DEUR: ENTREEDEUR ALUMINIUM

Houten voordeur in aluminium kozijn.

30.33.11-a HOUTEN DEUR

0. HOUTEN BUITENDEUR, ALUMINIUM INLAGE

Leverancier: Van Vuuren Deuren.

Type: PICO-ALUMEX.

Klasse: II.

Vulling: watervast spaanplaat.

Gewicht (N/m²): 320.

Geluidwering (NEN 5077+12) (dB(A)): 36.

Breedte (mm): 1.080.

Hoogte (mm): 2.315.

Dikte (mm): 54.

Kantuitvoering: stomp.

Randhout: Meranti.

Deklaag: Formica HPL, dikte 0,8 mm.

Sealing: Durolock.

- Kleur: wit, RAL 9010
Buitendeuren leveren onder KOMO-attest-met-productcertificaat.
- 30.38.11-a BRIEFPLAAT
0. BRIEFPLAAT
Leverancier: Ferney Group B.V.
Type: Oxloc® briefplaat 1217 112, afgerond, naar buitendraaiend met veer, afm. 340,5x74 mm.
Materiaal: aluminium, geanodiseerd F1, naturel.
Inworpopening (mm): 275x40.
Toebehoren:
- bevestigingsset, 1217 117, ovaal/afgerond
- 30.38.25-a BESCHERMPLAAT/-PROFIEL
0. BESCHERMPROFIEL
Dorpelstrip
Afmeting:
Materiaal: aluminium
Toebehoren:
- bevestigingsmiddelen
- 30.80.31-a DEUR-/RAAMSLOT
0. INSTEEK DEURSLOT
Fabrikaat: Mauer Locking Systems.
Serie: 1100, woningbouwslot.
Uitvoering: cilinderslot, dag- en nacht, type n.t.b.
Voorplaat:
- materiaal : staal, verzinkt.
Sluitplaat:
- materiaal : staal, verzinkt.
Toebehoren:
- sleutel, aantal (st.): 2.
- bevestigingsmiddelen
- 43.38.10-a NAAM-/NUMMER-/SYMBOOLPLAAT
0. HUISNUMMERBORD (NEN 1772-10)
Huisnummerbord: met cijfer.
Materiaal: aluminium.
Hoogte bord (mm): 126.
Cijferhoogte (H) (mm): 90.
Letterhoogte, kapitaal (H) (mm): 50.
Kleur ondergrond: wit.
Kleur opschrift: zwart.
Toebehoren:
- bevestigingsmiddelen
- 46.31.12-a NWE ONDERGR. HOUT, DEKKEND SYSTEEM, OPLOSM.HOUDEND
0. NWE ONDERGR. HOUT, DEKKEND SYSTEEM, OPLOSM.HOUDEND
Het schilderen van de omkanten van de deuren, conform advies van de leverancier.
- 31.42.25-155 BUITENKOZIJN DEUR: ENTREEDEUR ALUMINIUM
Tuindeuren ter plaatse van achtergevel.
- 30.33.12-a METALEN DEUR
0. METALEN DEUR
Aluminium tuindeuren volgens kozijnstaat. Fabrikaat en type overeenkomstig aluminium puien.
etc...
- 31.43 BUITENWANDOPENINGEN; BUITENRAMEN
- 31.43.25-150 BUITENKOZIJN RAAM: DRAAIRAAM ALUMINIUM
- 30.34.12-a METALEN RAAM
0. METALEN RAAM
Draai ramen en draaikiepramen volgens kozijnstaat. Fabrikaat en type overeenkomstig aluminium puien.
- 31.44 BUITENWANDOPENINGEN; ROOSTERS

31.44.20-210 BUITENKOZIJN VOORZIENING AANBRENGEN: VENTILATIEROOSTER

De ventilatieroosters boven de kozijnen.

30.36.12-a METALEN ROOSTER

0. ZELFREGELEND ALUMINIUM VENTILATIEROOSTER

Fabrikaat: Duco 'Ventilation & Sun Control' N.V.

Type: DucoTop 50 'ZR' thermisch geïsoleerd, zelfregelend
klepventilatierooster Alto.

Roosterhoogte (mm): 50.

Ventilatiecapaciteit bij 1 Pa (NEN 1087-01) (dm³/(s.m)): 14,8.

Bediening: met stang.

- oppervlaktebehandeling: gepoedercoat, laagdikte 60-80 µm.

- kleur (RAL): : blank geanodiseerd.

Toebehoren:

- geponst afneembaar binnenrooster.

- bevestigingsmiddelen: corrosievast staal

- De ventilatieroosters aanbrengen boven de kozijnen en puien volgens
tekening.

NB. definitieve maatvoering afstemmen met fabrikant van aluminium
kozijnen.