

## Bestekomschrijving glasbalustrade voor de utiliteit (Uo 3)

STABU

32 TRAPPEN EN BALUSTRADEN

• ALGEMEEN

32.31 TRAPPEN

32.51 BALUSTRADEN

32.51.11-a 0 GLAZEN BALUSTRADE

Fabriek: AMG Balustradesystemen BV

Type: AMGlasbalustrade Uo 3

Soort: constructieve glasbalustrade aan onderzijde ingeklemd; op de vloer

Definitie "Bijeenkomstfunctie": Een gebruiksfunctie voor het samenkomen van mensen voor kunst, cultuur, godsdienst, communicatie, kinderopvang, het verstrekken van consumpties voor het gebruik ter plaatse en het aanschouwen van sport.

Materiaal

- Basisprofiel, gemonteerd op de vloer

Materiaal: aluminium (legering 6060 T66)

Oppervlaktebehandeling: anodiseren (naturel) volgens VB6/VOM1/20 mu

Andere behandelingen: anodiseren RVS-look / poedercoaten / decalliseren

- Vulling

Blank gehard gelaagd glas 12.12.4 mm

Opties

- gekleurde folies

- motieven

Breedte glasplaten: ca. 1.3 mtr. Tussennaad 5 mm

Hoogte: t/m 13 mtr: 1 mtr.; boven 13 mtr: 1.2 mtr

- Leuning op het glas

- Ronde buis  $\Omega$  60,3 x 1.5 mm RVS type 304

- Ovale buis 80x25x1.5 mm

- U buis 60x40x1.5mm

Oppervlaktebehandeling: geslepen K 320

Opties: polijsten / parelen

- Bevestigingsmiddelen

Basisprofiel: veiligheidsanker M16 Pure 150-Pro(o.g.); hartafstand 0.2 mtr.

Bevestiging glas: rubbers- en wiggenpakket

Bevestiging glasleuning: rubberprofiel

01 Glasbalustrade ter plaatse van