


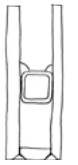




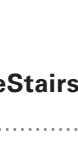





EeStairs Kwaliteitsniveaus - Metaal Details

Wij zijn vernieuwers en streven naar uitmuntendheid. Onze eigen ingenieurs en materiaalspecialisten werken nauw samen met ontwerpers om de belangrijkste structurele en esthetische details te verfijnen, met één doel: trappen produceren die architectonisch superieur zijn. Cruciaal is dat wij het hele productie- en installatieproces van de trappen controleren om te garanderen dat onze trappen aan de hoogste internationale kwaliteits- en veiligheidsnormen voldoen.

Onderstaand beschrijven we manieren waarop stootborden gelast en bevestigd kunnen worden. Bij EeStairs is de standaard **AA** tenzij anders is aangegeven:

Graad	B (Niet Aanbevolen)	A (Standaard in de Industrie)	AA (Onze Standaard)	AAA (Ons Meesterwerk)
Omschrijving	Bevestigingspunten zijn uitsluitend functioneel, lasnaden en vloerankers zijn goed zichtbaar.	Bevestigingspunten zijn eenvoudig en, eventueel lasnaden, zichtbaar maar beter afgewerkt.	Bevestigingspunten zijn ontworpen om minder zichtbaar te zijn maar lasnaden zijn nog steeds zichtbaar.	Geen zichtbare lasnaden of bevestigingspunten, perfectie tot in technisch detail.
Ambacht	✓	✓	✓	✓
Geëngineerd	✗	✓	✓	✓
Focus Op Details	✗	✓	✓	✓
Onzichtbare Bevestigingspunten	✗	✗	✓	✓
Verborgen Lasnaden	✗	✗	✗	✓
Glasprofiel ¹				
Trapboom En Trede Bevestiging ²				
Tramboom ³				

EeStairs Kwaliteitsniveaus [AA tenzij anders vermeld]

