



VOOR DETAILS ZIE TEK. D4-L05-02

Conservering:

Standaard:
 1 laag Monopox FP primer RAL 7004
 Brandwerende coating volgens opgave Atlas Fireproofing 2017

Materiaal kwaliteit:

- Profielstaal: S355JR, NEN-EN 10025-2
- Buigprofielen: S355JH, NEN-EN 10219
- Kokerprofielen: S355JH, NEN-EN 10219
- Geïntegreerde profielen: S355JR
- Bouten: 8.8 (gevoelende draad), tenzij anders vermeld
- Ankers: 4.6 (gevoelende draad), tenzij anders vermeld
- Kolommenonderdelen met krimprijp mortel voor de constructie wordt belast

Rev. no.	Revisie omschrijving	Revisie datum	Gepl.
5	Definitief - Zie revisie werk	25.06.2020	HDSE
4	Definitief - Merk bijvoeging	30.03.2020	HDSE
3	Definitief - Verbinding van deuren aanpasse	28.02.2020	HDSE
2	Definitief	20.02.2020	HDSE
1	Definitief - Zie revisie werk	25.06.2020	HDSE
	Revisie datum	Gepl.	

Werk:
WTC Amsterdam
 Onderwerp:
Plan Level 05 -+13840
 Oudrzittergever:
Ballast Nedam

Materiaalkwaliteit: S355JR (Stalen en profielen) S355JH (ruis) S355JH (Rokers) S355JR (Geïntegreerde profielen)
 Bouwkwaliteit: 8.8, t.a.v. Ankerkwaliteit: 4.6, t.a.v. Projectie:
 Fabrikant: 8.8, t.a.v. Ankerkwaliteit: 4.6, t.a.v. Projectie:

Project:
 19-012
 Tekening:
 D4-L05-01
 Formaat:
 B41x1350

Definitief