TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

30.32 KOZIJNEN, RAMEN, DEUREN ENZ., METAAL

30.32.41-a STELWERK KOZIJN, METALEN DEUR KOZIJN COMBINATIE, BUITEN

0. STELWERK KOZIJN

1. METALEN DEUR KOZIJN COMBINATIE, BUITEN (EN 14351-1)

OPMERKING: niet rook- en/of brandwerend.

#

\Fabrikant..... \.....

#

\Type.....

#

\Uitvoering.....

#

\Materiaal: staal..... \Materiaal: aluminium.....

\Materiaal: corrosievast staal..... \Materiaal.....

#

\Profiel.....

#

\Afmetingen (mm): .....

#

\.....

#

\Indeling:

#

\- deur.....

#

\- paneel.....

#

\- rooster.....

#

\- stijl en dorpelprofielen.....

#

\- beglazing: enkelbladig.....

\- beglazing: thermisch versterkt glas.....

\- beglazing: thermisch gehard veiligheidsglas.....

\- beglazing: Heat Soaked veiligheidsglas.....

\- beglazing: gelaagd glas.....

\- beglazing: meerbladig isolerend glas.....

\- beglazing.....

#

\- glasdikte (mm): .....

#

\- beglazingssysteem: droog.....

\- beglazingssysteem: beglazingsrubbers.....

\- beglazingssysteem: binnenbeglazing.....

\- beglazingssysteem.....

#

\- hang- en sluitwerk.....

#

\.....

#

\Waterdichtheid.....

#

\Mogelijkheid tot ontgrendelen in vluchtroutes.....

#

\Isolatie-index luchtgeluid (Llu,k) (dB): .....

\Geluidwering (dB): .....

#

\Warmteweerstand constructie (RC)((m2.K)/W): .....

#

\Warmtedoorgangscoëfficiënt (U) (W/(m2.K)): .....

#

\Inbraakwerendheid (EN 1627)(klasse): .....

OPMERKING: klasse 1 t/m 6.

#

\.....

#

\Voorbewerken: egaliserend beitsen (chemisch).

\Voorbewerken: slijpen (mechanisch).

\Voorbewerken: borstelen (mechanisch).

\Voorbewerken: kruislings bortselen (mechanisch).

\Voorbewerken: polijsten (mechanisch).

\Voorbewerken: …..

#

\Oppervlaktebehandeling: natlak systeem.

\Oppervlaktebehandeling: poedercoating.

\Oppervlaktebehandeling: combinatie natlak/PVDF.

\Oppervlaktebehandeling: anodiseren.

\Oppervlaktebehandeling: …..

#

\Kleur (Alucol): Naturel VOM1 \Kleur (Alucol): Titanium A2

\Kleur (Alucol): Colinal C1 \Kleur (Alucol): Colinal C2

\Kleur (Alucol): Colinal C3 \Kleur (Alucol): Colinal C4

\Kleur (Alucol): Colinal C5 \Kleur (Alucol): Champagne A3

\Kleur (Alucol): Goud VOM2 \Kleur (Alucol): Goud VOM 3

\Kleur (Sandalor): Goud S120-0 \Kleur (Sandalor): Goud S120-1

\Kleur (Sandalor): Goud S120-2 \Kleur (Sandalor): Goud S120-3

\Kleur (Sandalor): Goud S120-4 \Kleur (Sandalor): Olijfgeel S100-0

\Kleur (Sandalor): Olijfgeel S100-1 \Kleur (Sandalor): Olijfgeel S100-2

\Kleur (Sandalor): Olijfgeel S100-3 \Kleur (Sandalor): Olijfgeel S100-4

\Kleur (Sandalor): Rood S140-0 \Kleur (Sandalor): Rood S140-1

\Kleur (Sandalor): Rood S140-2 \Kleur (Sandalor): Rood S140-3

\Kleur (Sandalor): Rood S140-4 \Kleur (Sandalor): Blauw S150-0

\Kleur (Sandalor): Blauw S150-1 \Kleur (Sandalor): Blauw S150-2

\Kleur (Sandalor): Blauw S150-3 \Kleur (Sandalor): Blauw S150-4

\Kleur (Sandalor): Turquoise S160-0 \Kleur (Sandalor): Turquoise S160-1

\Kleur (Sandalor): Turquoise S160-2 \Kleur (Sandalor): Turquoise S160-3

\Kleur (Sandalor): Turquoise S160-4 \Kleur (RAL): …..

\Kleur…..

\.....

#

\Toebehoren:

#

\- ankers.....

#

\- afdichtings-/aansluitvoorzieningen.....

#

\- bevestigingsmiddelen.....

#

\- brievengleuf met verhoogde tochtwering.

\- brievengleuf.....

#

\- valonderdorpelsysteem.....

#

\- weldorpel.....

#

\.....