

### Inspectierapport dakrandbeveiliging

Identificatie:	Merk:		
Materiaal: aluminium / ...	Type:		
<b>Keuring conform:</b> Arbobesluit H.7.4a (RAM) en EN 13374			
<b>Omschrijving</b>	<b>Aantal, resultaat</b>		
<b>Algemene producteisen</b>	<b>goed</b>	<b>fout</b>	<b>nvt</b>
Veiligheidsmarkeringen leesbaar			
Compleetheid			
<b>Staanders, leuninghouders</b>	...	...	
Vervuiling (o.a. beton, verf), corrosie, slijtage			
Rechtheid, haaksheid, passing frames			
Breuken, deuken, scheuren, gaten			
Lasverbindingen			
Scherpe randen, bramen			
Loszittende onderdelen, overmatige speling			
Gangbaarheid, scharnieren			
Hek-/leuninghaken en grendels			
Blokkering tegen uittillen			
Voet, beschermdop			
Verstelbuis borgpennen			
<b>Hekken, leuning</b>	...	...	
Vervuiling (o.a. beton, verf), corrosie, slijtage			
Rechtheid, haaksheid, passing frames			
Breuken, deuken, scheuren, gaten			
Lasverbindingen			
Scherpe randen, bramen			
RSS klembeugel C-norm (voor hoge schuimte / hoogte)			
Hoekstuk(ken) intact			
Hoekstuk borgpennen aanwezig			
<b>Kantplanken</b>	...	...	
Algehele toestand			
Beugels / haken voor kantplanken intact			
<b>Betonblokken</b>	...	...	
Niet gescheurd, gebroken			
Conform originele gewichtspecificaties			
Handvat intact en deugdelijk bevestigd			
<b>Overige delen</b>	...	...	
...			

Inspectie uitslag:	<input type="checkbox"/> Goedgekeurd	<input type="checkbox"/> Afgekeurd (zie toelichting)
Naam keurmeester:	Datum keuring:	
Handtekening keurmeester:	Volgende keuring:	