

Uppdragsgivare:
JRF Mark AB
Emil Mattsson
070-666 25 27
emil.mattsson@jrf.se

Besiktningens adress:
Solskiftesvägen 10-12, Åkersberga

Övriga deltagare under besiktningen:
Robin Trolle BRT Lekplatsbesiktningar

Besiktningens omfattning:

Fasta lekredskap, stötdämpande underlag, brunnar, staket och grindar inom lekplatsen samt solskydd belägna i direkt anslutning till lekredskap. Övriga föremål inkl. trappor och räcken som tillhör byggnader omfattas inte av besiktningen.

Säkerhetsbesiktning utförd av:



Pålgatan 3, 752 21 Uppsala

Bengt Trolle

Telefon: 0760-14 88 74

bengt@brtlekplatsbesiktningar.se



Besiktningens objekt:

1	Drift- och underhållsplan	2	Informationsskylt
3	Gungställning	4	
5		6	
7		8	
9		10	
11		12	
13		14	
15		16	
17		18	
19		20	

Besiktningens man:	Protokollet utfärdat:	Besiktningens datum:
Bengt Trolle Certifikat CPL045:21	2023-08-02	2023-07-22

Säkerhetsbesiktningen har genomförts mot svensk standard SS-EN 1176 samt mot tillämpliga krav i gällande lagstiftning inom Plan- och bygglagen, Boverkets byggregler, Ordningenslagen och Produktsäkerhetslagen. Brunnar, staket, grindar och solskydd redovisas endast i protokollet om några fel har identifierats för dessa typer av objekt.

HIC-provning enligt SS-EN 1177 har ej utförts. Vid förekomst av nivåstabla underlag har delar under mark ej besiktats.

Förklaring till felklassning i protokollet:

A-fel: Risk för allvarlig skada alternativt stor risk för mindre skada

B-fel: Mindre risk för mindre skada alternativt stor risk för liten skada

C-fel: Liten risk för mindre skada alternativt mindre risk för liten skada

Klagomål: Synpunkter på besiktningens verksamhet kan lämnas till:

SERENO Certifiering AB, Surbrunnsgatan 12, 114 27 Stockholm, Telefon: 08-556 953 30

Besiktningssprotokoll

Uppdragsgivare:	JRF Mark AB
Objekt:	Drift- och underhållsplan
Besiktningadress:	Solskiftesvägen 10-12, Åkersberga

Besiktningsspunkter:

A.F. = Anmärkning funnen

	A.F.	Anmärkning
1 Anvisningar från tillverkaren	Ja	1:Saknas
2 Rutiner för åtgärder vid olyckor/incidenter	Ja	2:Saknas
3 Rutiner för underhåll	Ja	3:Saknas
4 Hantering av drift- och underhållsdokumentation	Ja	4:Saknas
5		
6		
7		
8		
9		

Hänvisning

Felklassning

	A	B	C
Fel 1: 1176-7: 8.1 Anvisningar från tillverkaren			C
Fel 2: 1176-7: 8.2.4 Rutiner för åtgärder vid olyckor/incidenter			C
Fel 3: 1176-7: 7 Rutiner för underhåll			C
Fel 4: 1176-7: 8.2.2 Dokumentation			C
Fel 5:			
Fel 6:			
Fel 7:			

Besiktningssman: Bengt Trolle Certifikat CPL045:21	Besiktningssdatum: 2023-07-22
---	----------------------------------

Besiktningsprotokoll

Uppdragsgivare:	JRF Mark AB
Objekt:	Informationsskylt
Besiktningsadress:	Solskiftesvägen 10-12, Åkersberga



Besiktningspunkter:

A.F. = Anmärkning funnen

	A.F.	Anmärkning
1 Informationsskylt	Ja	1:Informationsskylt saknas
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

Hänvisning

Felklassning

	A	B	C
Fel 1: 1176-7: 8.2.3 Allmänna säkerhetsåtgärder			C
Fel 2:			
Fel 3:			
Fel 4:			
Fel 5:			
Fel 6:			
Fel 7:			

Besiktningsman:
Bengt Trolle Certifikat CPL045:21

Besiktningsdatum:
2023-07-22

Besiktningssprotokoll

Uppdragsgivare:	JRF Mark AB
Objekt:	Gungställning
Besiktningadress:	Solskiftesvägen 10-12, Åkersberga



Tillverkare:	Hags
Produktnamn:	Saknas
Artikelnummer:	Saknas
Tillverkningsår:	Saknas

Besiktningsspunkter: A.F. = Anmärkning funnen

	A.F.	Anmärkning
1 Islagsyta	Ja	1:Hård islagsyta
2 Fallutrymme	Ja	2:För litet fallutrymme
3 Stabilitet	Nej	
4 Fundament/Förankring	Nej	
5 Ställningsben/Overliggare	Nej	
6 Gungleder/Vridningsaxlar	Nej	
7 Upphängningselement	Nej	
8 Förbindningar	Nej	
9 Sitsar	Nej	
10 Sidosäkerhetsavstånd	Nej	
11 Staket/Insprängningsskydd	Nej	
12 Övrigt	Ja	3:Ogräs

Hänvisning

Felklassning

	A	B	C
Fel 1: 1176-1: 4.2.8.5 Skydd mot skador på grund av islagsytans underlag		B	
Fel 2: 1176-2: 4.10.2 Fallutrymmets och islagsytans utbredning		B	
Fel 3: 1176-7: 7.1 Rutinmässigt underhåll			C
Fel 4:			
Fel 5:			
Fel 6:			
Fel 7:			

Besiktningssman:	Bengt Trolle	Certifikat CPL045:21	Besiktningssdatum:	2023-07-22
------------------	--------------	----------------------	--------------------	------------

Fel 1



Hänvisning

1176-1: 4.2.8.5 Skydd mot skador på grund av islagsytans underlag

Stötdämpande material av sand eller grus ska vara ordentligt avrundad och tvättad och ha en kornstorlek på 0,25 till 8 mm med graderingstal $D_{60}/D_{10} < 3,0$. Vid kritisk fri fallhöjd upp till 2 000 mm ska sand eller grus anläggas med ett minsta djup på 300 mm och vid kritisk fri fallhöjd upp till 3 000 mm med ett minsta djup på 400 mm.

Fel 2



Hänvisning

1176-2: 4.10.2 Fallutrymmets och islagsytans utbredning

Fallutrymmets och islagsytans utbredning ska vara minst 3,81 m i gungriktning vid mätning från gungbommens centrum.

Fel 3



Hänvisning

1176-7: 7.1 Rutinmässigt underhåll