

Installationsbesiktning av lekplatser och lekredskap

Säkerhetsbesiktning utförd av



Gulkremlagatan 39
749 45 Enköping
Org.nr 559135-2348
Telefon: 073-689 84 61
Telefon: 070-446 55 10
info@malardalenslek.se

Besiktningsman: Ulric Enkvist
Telefon: 073-689 84 61
Certifikat CPL 177:23
Certifikat CPF 023:23

Besiktningsobjekt

Lekplats

Rådjursvägen 201

Tumba

Uppdragsgivare

DYPA AB

Lingonbackarna 77

142 64 Trångsund

E-post: dragan@dypa.se

Org.nr: 556829-2774

Kontakt: Dragan Vasic

Tel: 072-372 70 94

Övriga närvarande

Datum för besiktning

2023-09-30

Protokoll upprättat

2023-10-02

Översiktsbild



Information

Angivna fel i protokollet avviker från gällande standard eller lagar och har kodats enligt nedanstående uppställning.

Vid åtgärdande av felan skall detta utföras i överensstämmelse med kraven i nu gällande standard för lekredskap. § hänvisning är till standarden SS-EN 1176.

Förklaring till felklassningar i protokollet

A-fel: Risk för allvarlig skada alternativt Stor risk för mindre skada
Normalt krävs omedelbar åtgärd.

B-fel: Mindre risk för mindre skada alternativt Stor risk för liten skada
Normalt bör åtgärd utföras snarast.

C-fel: Liten risk för mindre skada alternativt mindre risk för liten skada
Normalt bör åtgärd utföras vid periodiskt underhåll eller bevakas.

! Besiktningsmannens påpekande

Inga fel identifierade

Det åligger lekplatsens ägare/förvaltare att identifiera behov av åtgärd samt tidpunkt för sådan åtgärd.

Säkerhetsbesiktningen genomförd mot följande kravdokument:

Svensk Standard SS-EN 1176-1-7 och SS-EN 1176 10-11

Tillämplig lagstiftning: Plan och bygglagen (PBL.) Boverkets Byggregler (BBR.)

Ordningsslagen (OL.) Produktsäkerhetslagen (PSL.)

Besiktningens omfattning:

Säkerhetsbesiktning av permanent installerade lekredskap och tillhörande islagsytor. För islagsyta bestående av lösfyllnadsmaterial såsom sand, grus, träspån eller bark och där intyg avseende det stötdämpande underlagets stötdämpande förmåga ej tillhandahållits gör besiktningsmannen en bedömning av ytans funktionsduglighet genom okulär kontroll och lagertjocklekskontroll med sticksond och/eller provgrävning. För islagsyta bestående av gummibeläggning, gummiplattor eller konstgräs och där intyg avseende det stötdämpande underlagets stötdämpande förmåga ej tillhandahållits gör besiktningsmannen en bedömning av ytans funktionsduglighet genom okulär kontroll och lagertjocklekskontroll med sticksond. Detta sker vid slumpmässigt utvalda kontrollpunkter inom lekutrustningens fallutrymme.

Kontroll sker också genom att med egenvikt provbelasta ytan för att uppskatta packningsbarhet och hårdhet. Där gummibeläggning och gummiplattor utgör stötdämpande underlag utförs inte besiktning enligt SS-EN 1177: 2018 med HIC-provning.

Säkerhetsbesiktningen omfattar ej produkter som definieras som leksaker i SS-EN 71 och i Toys Safety Directive. Besiktningen omfattar ej bedömning av hållfasthet annat än vad som kan konstateras genom okulär besiktning för att identifiera röta, korrosion, sprickbildning o d och genom att manuellt känna på lekutrustningen vid besiktningen. Inkapslade/inplastade delar av lekutrustning (ex kättingar, gungleder) omfattas ej av besiktningen. Någon provning av bärande träkonstruktioners kärna avseende röta eller annan försvagning utföres ej då sådan metod för provning i fält ej föreskrivs i SS-EN 1176:1:2017. Besiktningen omfattar ej heller bedömning av hållfasthet avseende reparationer eller andra förändringar av lek- eller idrottsutrustning o d som beställaren/fastighetsägaren låtit utföra. I dessa fall förutsätts reparationer eller andra förändringar vara utförda i enlighet med SS-EN 1176-7 8. Besiktningen omfattar ej rivning av nivåstabila islagsytor bestående av platsgjutet gummi, plattor av gummi, konstgräs med sviktpadd o d eller underliggande överbyggnadslager. Delar under mark är i dessa fall inbyggda och inte tillgängliga för besiktning annat än om rivning enligt ovan företes.

Besiktade lekredskap och lekområde

Redskap 1	Gungställning
Redskap 2	Vidbyggd rutschbana
Redskap 3	
Redskap 4	
Redskap 5	
Redskap 6	
Redskap 7	
Redskap 8	
Redskap 9	
Redskap 10	
Redskap 11	
Redskap 12	
Redskap 13	
Redskap 14	
Redskap 15	

Informationsskylt

	Finns	Saknas	Klassning
Allmänna säkerhetsåtgärder (informationsskylt) SS-EN 1176-7 Avsnitt 8.2.3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="C"/>
Felbeskrivning: Vid lekplatsen ska det finnas en tydligt synlig skylt som anger följande information: Telefonnummer 112 vid händelse av olycka/nödsituation, lekplatsens namn, lekplatsens adress eller GPS-koordinater, telefonnummer alternativt kontaktuppgifter till underhållspersonal för lekplatsen.			

Dokumentation

Produktcertifikat lekredskap

Förhandsinformation	1176-1 6.1.2 i	C
Produktcertifikat saknas för följande redskap: Nummer 1 och 2		

Monteringsanvisningar lekredskap

Inga fel identifierade

Besiktning- och underhållsinformation lekredskap

Besiktning- och underhållsinformation	1176-1 6.1.4	C
Besiktning- och underhållsinformation från tillverkare/leverantör saknas för följande redskap: Nummer 1 och 2		

Stötdämpande underlag

Inga fel identifierade

Egenkontroll

Egenkontroll finns.

Redskap 1		Gungställning
Tillverkare:	Hags	
Produktnr:	8057763-1	
Produktnamn:	Omega	
Fallhöjd:	1500 mm	
Lättillgänglig:		

Fel nr:	Hänvisning, Felbeskrivning:	Klassning:
Inga fel identifierade		

Redskap 2

Vidbyggd rutschbana

Tillverkare: Hags
Produktnr: 8047198
Produktnamn: Nordon
Fallhöjd: 1250 mm
Lättillgänglig: Ja



Fel nr:	Hänvisning, Felbeskrivning:	Klassning:
2.1	Installation 1176-7 5.2	C
Täcklock saknas.		
2.2	Installation 1176-7 5.2	C
Skruvar saknas.		

Redskap 2

Vidbyggd rutschbana



Fel nummer 2.1



Fel nummer 2.1



Fel nummer 2.2



Fel nummer 2.2

Mälardalens lekplatsbesiktning AB

Besiktningsman



Ulric Enkvist

Innehar följande Certifikat utfärdade av SERENO Certifiering AB
Certifikat CPL177:23 lekredskap utifrån SS-EN 1176 och SS-EN 1177
Certifikat CPF023:23 fitnessutrustning utifrån SS-EN 16630

Datum: 2023-10-02

Där gummibeläggning och gummiplattor utgör stöddämpande underlag är besiktningen inte utförd enligt SS-EN 1177 2018. HIC-provning.

I det fall ni har synpunkter på utförd säkerhetsbesiktning kan ni kontakta:
SERENO Certifiering AB
Surbrunnsgatan 12
114 27 STOCKHOLM, Tel: 08 – 556 953 30