



GSI SLV

Future Rundbuehaller ApS  
Grimlundvej 5  
6880 Tarm

15

SLVHa-EN1090-2.00350.2014.001

EN 1090-1+A1, 2012

**Projekt - komponent(er):**

Flytbar læskur til dyrhold og ligende.  
Hytten skal storm sikres.

**Ydeevnedeklaration nr.:**

0500 N Avd. Hedmark

**Tolerancer for geometriske data:**

DS/EN 1090-2 + A1:2011

**Specielle tolerancer:**

Ingen

**Svejselighed:**

S235J0, EN 10025

**Brudsejhed:**

27 J ved 0°C

**Opførsel under brand,**

**Materialeklassifikation i Klasse:**

A1

**Afgivelse af cadmium:**

Materialet er fremstillet iht. en EN standard

**Emission af radioaktivitet:**

Materialet er fremstillet iht. en EN standard

**Holdbarhed:**

Grundmalet ved dybning uden forbehandling, maling type Onecoat, korrosionsklasse ikke specificeret

**Konstruktionsmæssige  
egenskaber:**

**Bæreevne:**

NPD

**Deformation i  
anvendelsesgrænsetilstanden:**

NPD

**Udmattelsesstyrke:**

NPD

**Brandmodstandsevne:**

NPD

**Fremstilling:**

Tegning 0500, EN 1090-2, EXC2



## YDEEVNEDEKLARATION

Nr.:

0500 N Avd. Hedmark

## IDENTIFIKATION

<b>1. Byggevarer type:</b>	Stål komponenter og /eller kits til byggeri og anlæg
<b>2. Byggevareridentifikation:</b>	Model 0500-000 + 0500-040 + 0500-090 + 0500-500
<b>3. Byggevarerens tilsigtede anvendelse:</b>	Flytbar læskur til dyrhold og ligende. Hytten skal storm sikres.
<b>4. Fabrikantens navn og adresse:</b>	Future Rundbuehaller ApS Grimlundvej 5 6880 Tarm
<b>5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:</b>	Future Rundbuehaller Norge DA Tangen Gård 2580 Folldal

## CERTIFICERING

<b>6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarerens ydeevne (AVCP):</b>	2+
<b>7. Det notificerede organ:</b>	GSI SLV
<b>har certificeret virksomheden i henhold til:</b>	EN 1090-1+A1, 2012
<b>Det notificerede organ har udstedt et certifikat med følgende nummer:</b>	SLVHa-EN1090-2.00350.2014.001

## DEKLAREREDE YDEEVNER

## 8. Deklareret ydeevne

Ydeevner er deklareret i henhold til harmoniserede standard: EN 1090-1+A1, 2012

## Væsentlige egenskaber

## Ydeevne

**Tolerancer for geometriske data:** DS/EN 1090-2 + A1:2011

**Specielle Tolerancer:** Ingen

**Svejselighed:** S235J0, EN 10025

**Brudsejhed:** 27 J ved 0°C

**Bæreevne:** NPD

**Deformation i anvendelsesgrænsetilstanden:** NPD

**Udmattelsesstyrke:** NPD

**Brandmodstandsevne:** NPD

**Opførsel under brand, Materialeklassifikation i Klasse:** A1

**Afgivelse af cadmium:** Materialet er fremstillet iht. en EN standard, se 1090-2/3 §5.3

**Emission af radioaktivitet:** Materialet er fremstillet iht. en EN standard, se 1090-2/3 §5.3

**Holdbarhed:** Grundmalet ved dybning uden forbehandling, maling type Onecoat, korrosionsklasse ikke specificeret

---

## ATTESTERING

---

9. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Navn og stilling Per Dalager Sørensen, Fabrikant

Sted og dato: *Blåvand 21-9-2015*

---

Underskrift *Per D. Sørensen*

---