

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0928/99

medföreskrifter om tillverkningskontroll enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL


FURNES – HAMJERN SCC AS Betäckningar med låsbara lock

- Innehavare** Furnes-Hamjern SCC AS, Postboks 4003, NO-2306 Hamar,
Tel: +47-62 54 32 00, Fax: +47-62 54 32 01, Hemsida: www.furnes-hamjern.no,
E-post: avd.furnes@furnes-hamjern.no, Organisationsnummer: 979 459 548
- Produkt** Betäckningarna består av självlåsand* lock med ramar, flytande och fasta betäckningar för dagvatten-, rens- och tillsynsbrunnar f.o.m Ø 280 t.o.m. Ø 640. Dessa består av en ram tillsammans med ett tätt lock eller gallerlock. Betäckningarna är tillverkade i gråjärn enligt EN 1561 eller segjärn enligt EN 1563.


*Beskrivningen "självlåsand" lock innebär att locken har en låsanordning som griper in i ramen när locken trampas ner. Locken öppnas med en brytspak.
- Avsedd användning** Betäckningarna är avsedda att användas som brunnslock i trafikerade områden för att begränsa risken för barnolycksfall och personskador.
- Handelsnamn** Kombinationer av art. nr.:
Ramar: 2620, 2623, 2323SV, 2624, 2802, 2803, 2804, 2805, 2813, 2813B, 2813H, 2813HB, 2813SV, 2813HSV, 2821, 2824, 2829, 2831, 2832, 2833, 2834, 2838, 2839, 2910, 2911 och 2912.
Lock: 2102T, 2108T, 2108HT, 2113T, 2201PIL, 2201TPIL, 2401, 2401T, 2421T, 2431T, 2903TPPS och 2903HTPPS.
Gallerlock: 2141, 2142, 2206, 2422 och 2432.
- Godkännande** Produkterna uppfyller kraven i 2 § 3-4 BVL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR).
- | | |
|--|-------------------------|
| Säkerhet vid användning, Allmänt | 8:1 |
| Skydd vid öppningar i byggnader | 8:233 |
| Skydd av öppningar i marken på tomter | 8:92 |
| Skydd mot drunkning på tomter | 8:952, 2:a stycket |
| Installationer för dagvatten, gallerlock | 6:642, första meningen |
| Utformning | 6:644, första meningen. |

- Kontroll** Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2009-01-12 och Dnr 210-99-0688 och övervakas av ett oberoende tredjepartsorgan, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.
- Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.
- Tillverkare** Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:
Furnes-Hamjern SCC AS, Stange och Hamar, Norge
- Märkning** Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av beständig text (gjuten) på varje levererad produkt och omfattar:
- | | |
|---|--------------------------|
| Innehavare/tillverkningsställe* | F eller HJ |
| Boverkets inregistrerade varumärke | + |
| Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer | SP SITAC 1002 |
| Produktens typbeteckning | |
| Typgodkännandets nummer | 0928/99 |
| Egenskaper | D-klass |
| Löpande tillverkningsnummer eller datum | nr/datum |
| Kontrollorgan | SP |
- * **F** för Furnes-Hamjern SCC AS, Furnes, eller
HJ för Furnes-Hamjern SCC AS, Hamar.
- Bedömningsunderlag** Rapport nr. 97B1,0564, P401178, P803181 och P801387 från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.
Materialintyg, daterat 3/1-05 från Furnes-Hamjern SCC AS.
Ritningar enligt ritningsförteckning daterad 2009-01-16.
- Kommentarer** Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer, daterat 2005-01-03 och projektnummer T400373.
- Giltighetstid** Godkännandet gäller t.o.m. 2014-01-29

Ett typgodkännande upphör formellt att gälla efter övergångstiden för den harmoniserade tekniska specifikationen som produkten kan CE-märkas mot. Den tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.



Leif Lundqvist



Krister Svensson