



mk Godkendelse
MK 6.10/1519

Udstedt: 2006-12-21

Gyldig til: 2010-01-01

Udstedt i medfør af byggelovens § 28 stk. 2

MATERIALE ELLER KONSTRUKTION:
Teldug.

BETEGNELSE:

**SIOEN teldug type B61XX FR,
B71XX FR, B81XX FR, B82XX FR
og B91XX Sioline FR-725**

GODKENDELSESINDEHAVER:

SIOEN N.V.
Fabrikstraat 23
B-8850 Ardooie
Telefon +32 51 74 53 95
Telefax +32 51 74 63 93.

AGENT/FORHANDLER:

Timm Bruhns Agentur
Rosenvoldvej 18
7140 Stouby
Telefon 75 89 78 99
Telefax 75 89 78 66.

MÆRKNING:

Færdige telte eller haller skal i nærheden af indgangen forsynes med et mærke, hvoraf fabrikanten af teldugens navn (SIOEN N.V.) samt teldugens kvalitetsbetegnelse (henholdsvis B61XX FR, B71XX FR, B81XX FR, B82XX FR og B91XX Sioline FR-725) fremgår

BEMÆRKNINGER:

Godkendelsen erstatter den tidligere MK-godkendelse med:
- samme sagsnummer
- udstedelsesdato 2004-01-26
- udløbsdato 2007-10-01
samt
MK-godkendelse med:
- sagsnummer MK 6.10/1248
- udstedelsesdato 2005-04-20
- udløbsdato 2008-04-01

BESKRIVELSE:

SIOEN teldug type B61XX FR, B71XX FR, B81XX FR, B82XX FR og B91XX Sioline FR-725 består af polyestervæv, som på begge sider er belagt med PVC. Dugene leveres i 2050 mm – 3200 mm brede baner i følgende kvaliteter:

Betegnelse	Væv	Tykkelse mm	Vægt g/m ²	Anvendelse
B61 XX FR	polyester 1100 dtex	0,5	1000 ± 100	stelbåret telt
B71 XX FR	polyester 1100 dtex	0,5	650 ± 50	stelbåret telt
B81 XX FR	polyester 1100 dtex	0,5	650 ± 50	stelbåret telt
B82 XX FR	polyester 1100 dtex	0,65	900 ± 100	stelbåret telt
B91 XXSioline FR-725	polyester 1100 dtex	0,65	725 ± 100	stelbåret telt

Alle fire kvaliteter opfylder kravene i *MK Prøvnings- og godkendelsesbetingelser for brandmæssigt egnet teldug*, MK 6.00/016.

GODKENDELSE:

SIOEN teldug type B61XX FR, B71XX FR, B81XX FR, B82XX FR og B91XX Sioline FR-725 godkendes som brandmæssigt egnet materiale til opførelse af et-lags stelbårne telte, haller og lignende.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

Ved telte og haller m.v., på mere end 50 m², skal flugtvejenes udformning samt eventuelle foranstaltninger til sikring af deres friholdelse under en brand godkendes af den stedlige bygningsmyndighed i hvert enkelt tilfælde.

KONTROL:

Der skal være truffet aftale med et anerkendt kontrolorgan om en ordning til kontrol af, at teldugens brandtekniske egenskaber er i overensstemmelse med godkendelsens BESKRIVELSE.

Thomas Bruhn

Side 1 af 1



Swedish Institute for Technical
Approval in Construction



2006-12-20

Projektnr: T100460-01

1 (2)

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0460/01

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

SÖKORD: BRANDSKYDD
Svårantändliga material, väv och tältduk

PVC-BELAGD POLYESTERVÄV typ B71xx FR, B81xx FR, B82xx FR, B91xx Sioline FR 725 och B61xx Panama

Innehavare SIOEN Coating Distribution, Fabriekstraat 23, BE-8850 Ardooie, Belgien,
tel: +32 51 74 09 00, fax: +32 51 74 09 64, hemsida: www.sioen.com,
e-mail: info@sioen.be. org.nr: BE436241167.

Info lämnas av SIOEN Timm Bruhns, Rosenvoldvej 18. DK-7140 Stouby, Danmark,
tel: +45-75 897 899, fax: +45-75 897 866.

Produkt PVC-belagd polyesterväv. beläggning av PVC ca 250 g/m²

B71xx FR	nominell ytvikt 650 g/m ²
B81xx FR	nominell ytvikt 650 g/m ²
B82xx FR	nominell ytvikt 900 g/m ²
B91xx Sioline FR 725	nominell ytvikt 725 g/m ²
B61xx Panama	nominell ytvikt 900 g/m ²

xx står för breddmättet vid leverans från fabrik.

Avsedd användning Duk till tältbyggnader med höga krav på brandsäkerhet.

Godkännande Produkterna uppfyller kraven i 2 § 2 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).

Svårantändligt material	5:221
Tältduk för luft- eller ställningsburna tält	5:511

Tillhörande handlingar -

Kontroll Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2001-11-29 och diarienummer CP 00229 och övervakas av Dansk Brand- og sikringsteknisk Institut (DBI).

2006-12-20

Tg-bevis nr 0460/01

Kontroll, forts Vid byggherrens kontroll på byggsplatsen skall, genom identifiering med hjälp av märkningen, tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta godkännande. 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 tillverkningsställe:
SIOEN Coating Distribution, Ardoonie, Belgien.

Märkning Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och omfattar:

Innehavare/tillverkningsställe	SIOEN Coating Distribution Ardoonie, Belgium
Boverkets inregistrerade varumärke	†
SITAC:s ackrediteringsnummer	SITAC 1422
Produktens typbeteckning	t ex B71xx FR
Typgodkännandebevisets nummer	0460/01
Brandtekniska egenskaper	Svårantändligt material
Löpande tillverkningsnummer eller -datum	nr/datum
Besiktningsorgan	DBI

Tälttillverkare som använder produkten bör märka tältets olika delar med följande uppgifter:

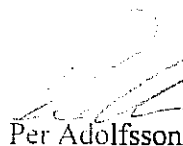
Materialtillverkarens namn, tälttillverkarens namn, materialets beteckning, typgodkännandebevisets nummer samt materialets tillverkningsnummer eller tillverkningsdatum.

Bedömningsunderlag Rapport nr PF 11086a och c (2001-08-16), PF 11086b (2001-05-09), PH 11780 samt PH12208 från DBI.

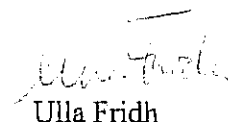
Kommentarer Detta bevis ersätter tidigare typgodkännandebevis 0460/01 daterat 2001-12-21 med projekt-nummer T100460, 0886/95 daterat 2001-12-21 med projektnummer T100123 och 1162/97 daterat 2003-02-18 med projektnummer T200523.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2011-12-20.

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.



Per Adolffsson



Ulla Fridh