

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 2935/81

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

PROTAN Presenning Typ 404XXX, 453XXX, 480XXX, 753XXX, 780XXX, 407XXX, 704XXX och 707XXX.

Innehavare Protan A/S, Postboks 420, N-3002 Drammen, tel: +47-32 22 16 00,
fax: +47-32 22 17 00, e-post: protan@protan.no, hemsida: www.protan.no,
org.nr: NO 911569809.

Produkt PROTAN Presenning Typ 404XXX, 453XXX, 480XXX, 753XXX, 780XXX,
407XXX, 704XXX och 707XXX, tältduk av polyesterväv belagd med PVC.

Duk typ	Tjocklek (mm)	Ytvikt (g/m²)
404XXX	0,50 - 0,55	550 - 600
453XXX	0,55 - 0,65	675 - 725
480XXX	0,65 - 0,75	875 - 925
753XXX	0,55 - 0,65	675 - 725
780XXX	0,65 - 0,75	875 - 925
407XXX	0,47 - 0,57	635 - 685
704XXX	0,50 - 0,55	550 - 600
707XXX	0,47 - 0,57	635 - 685

Avsedd användning Duk till tältbyggnader med krav på brandsäkerhet.

Handelsnamn PROTAN Presenning typ 404XXX, 453XXX, 480XXX, 753XXX, 780XXX,
407XXX, 704XXX och 707XXX.

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).

2008-09-22

Tg-bevis nr 2935/81

Tillhörande handlingar	-																
Kontroll	<p>Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2006-12-22 och övervakas av ett oberoende tredjeparts organ SINTEF.</p> <p>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 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.</p>																
Tillverkare	Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe: Protan A/S, Drammen, Norge.																
Märkning	<p>Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och omfattar:</p> <table><tr><td>Innehavare/tillverkningsställe</td><td>Protan A/S, Drammen</td></tr><tr><td>Boverkets inregistrerade varumärke</td><td>†</td></tr><tr><td>SITAC:s ackrediteringsnummer</td><td>SITAC 1422</td></tr><tr><td>Produktens typbeteckning</td><td>t ex Protan presenning typ 453XXX</td></tr><tr><td>Typgodkännandebevisets nummer</td><td>2935/81</td></tr><tr><td>Egenskaper</td><td>Svårantändligt material</td></tr><tr><td>Löpande tillverkningsnummer eller -datum</td><td>nr/datum</td></tr><tr><td>Besiktningsorgan</td><td>SINTEF</td></tr></table>	Innehavare/tillverkningsställe	Protan A/S, Drammen	Boverkets inregistrerade varumärke	†	SITAC:s ackrediteringsnummer	SITAC 1422	Produktens typbeteckning	t ex Protan presenning typ 453XXX	Typgodkännandebevisets nummer	2935/81	Egenskaper	Svårantändligt material	Löpande tillverkningsnummer eller -datum	nr/datum	Besiktningsorgan	SINTEF
Innehavare/tillverkningsställe	Protan A/S, Drammen																
Boverkets inregistrerade varumärke	†																
SITAC:s ackrediteringsnummer	SITAC 1422																
Produktens typbeteckning	t ex Protan presenning typ 453XXX																
Typgodkännandebevisets nummer	2935/81																
Egenskaper	Svårantändligt material																
Löpande tillverkningsnummer eller -datum	nr/datum																
Besiktningsorgan	SINTEF																
Bedömningsunderlag	<p>Rapport 102140.20/01.260 D, 250072.40/94.234, 102140.20/01.260B, 846070.02/97.207, 846070.02/97.207N, 22N010.50/98.242B, 22N010.50/98.242C och 22N010.50/98.242D från SINTEF. Kontrollrapport 102140.20 daterad 2007-08-13 från SINTEF.</p>																
Kommentarer	Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2003-09-30 och projektnummer T200323.																
Giltighetstid	<p>Godkännandet gäller t o m 2013-09-22.</p> <p>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.</p>																


Ingvar Pettersson
Leif Lundqvist