

(19)



(11)

EP 2 491 982 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
14.08.2013 Patentblatt 2013/33

(51) Int Cl.:
A62C 2/10 (2006.01)
A62C 2/18 (2006.01)
E06B 9/42 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
29.08.2012 Patentblatt 2012/35

(21) Anmeldenummer: **12000815.6**

(22) Anmeldetag: **08.02.2012**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(71) Anmelder: **Stöbich Brandschutz GmbH**
38644 Goslar (DE)

(72) Erfinder: **Krüger, Frank**
38667 Bad Harzburg (DE)

(74) Vertreter: **Plöger, Jan Manfred et al**
Gramm, Lins & Partner GbR
Theodor-Heuss-Strasse 1
38122 Braunschweig (DE)

(30) Priorität: **28.02.2011 DE 102011012657**

(54) **Brand- oder Rauchschutzvorhang zum Verschliessen einer Gebäudeöffnung und dazugehöriges Verfahren**

(57) Brand- oder Rauchschutzvorhang (10) zum Verschließen einer Gebäudeöffnung (12), mit einem flexiblen Brandschutzelement (14), das ein Brandschutztextil (16) umfasst, und einer das Brandschutzelement (14) abschließenden Abschlussleiste (18), wobei das Brandschutzelement (14) benachbart zur Abschlussleiste (18) eine sich entlang der Abschlussleiste (18) erstreckende Elastizitätszone (30) aufweist, in der eine Innerzonen-Elastizität (ϵ_{30}) des Brandschutzelements (14) größer ist als eine Außerzonen-Elastizität (ϵ_{31}) außerhalb der Elastizitätszone (30).

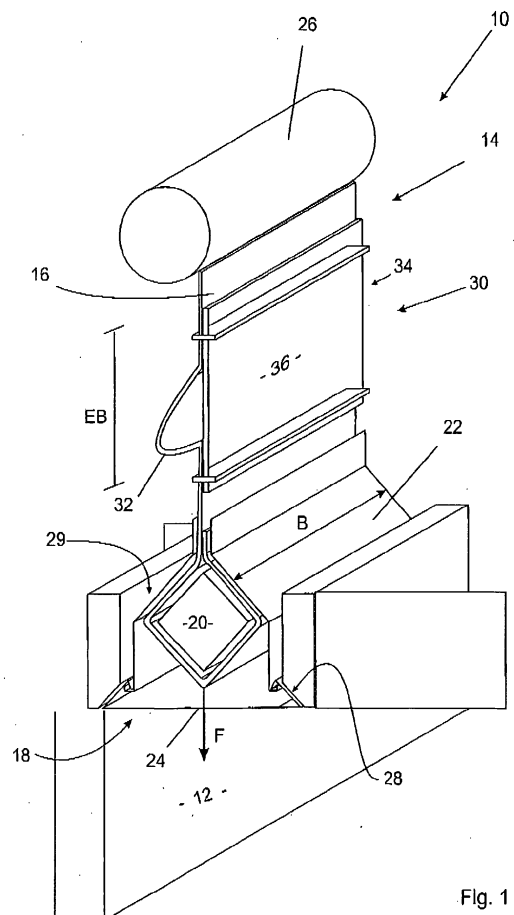


Fig. 1

EP 2 491 982 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 12 00 0815

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A,D	EP 0 906 772 A2 (COOPER ANDREW PAUL [GB]) 7. April 1999 (1999-04-07) * Absätze [0010] - [0014] * * Abbildungen 1-3 * -----	1-10	INV. A62C2/10 E06B9/42
A,D	GB 2 389 310 A (STOBICH BRANDSCHUTZ GMBH & CO [DE]; KLEVERS GMBH & CO KG [DE]) 10. Dezember 2003 (2003-12-10) * Seite 4, Zeile 1 - Seite 5, Zeile 19 * * Seite 14, Zeile 5 - Seite 15, Zeile 22 * * Abbildungen 1,2,5 * -----	1-10	ADD. A62C2/18
A,D	DE 10 2009 004399 A1 (STOEBICH BRANDSCHUTZ GMBH [DE]) 29. Juli 2010 (2010-07-29) * Absätze [0015], [0017], [0021] * * Abbildungen 1-3 * -----	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A62C E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 3. Juli 2013	Prüfer Zupancic, Gregor
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

 1
EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 12 00 0815

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

03-07-2013

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0906772	A2	07-04-1999	DE	69831044 D1		08-09-2005
			DE	69831044 T2		06-04-2006
			EP	0906772 A2		07-04-1999
			GB	2329835 A		07-04-1999
			HK	1018017 A1		09-03-2001

GB 2389310	A	10-12-2003	DE	10225251 A1		18-12-2003
			FR	2841143 A1		26-12-2003
			GB	2389310 A		10-12-2003

DE 102009004399	A1	29-07-2010	KEINE			

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82