

(19)



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(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) **E06B 9/42 (2006.01)**
A62C 2/18 (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

(30) Priorität: 28.02.2011 DE 102011012657

(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)

(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 Innerzonenelastizität (ε_{30}) des Brandschutzelements (14) größer ist als eine Außenzonen-Elastizität (ε_{31}) außerhalb der Elastizitätszone (30).

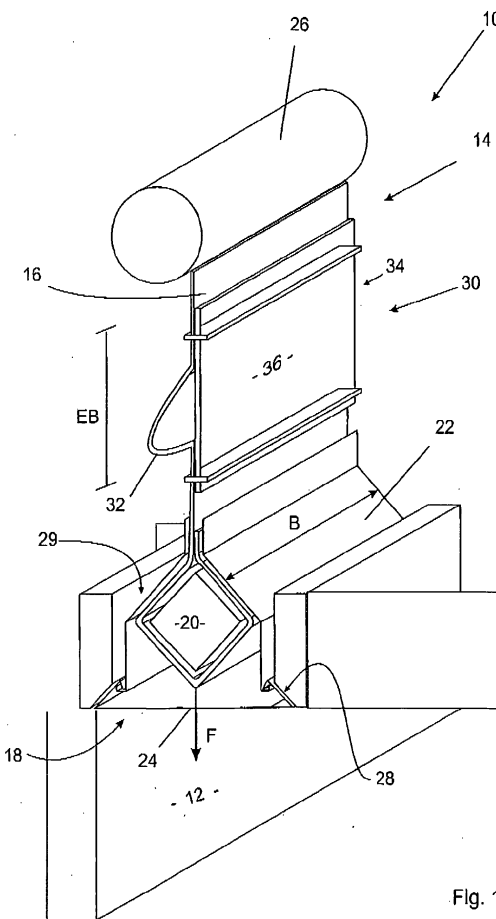


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 00 0815

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift 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 ADD. A62C2/18
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	
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			
1	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 3. Juli 2013	Prüfer Zupancic, Gregor
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, 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	
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			

**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 Patentdokumente 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 Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0906772	A2	07-04-1999	DE DE EP GB HK	69831044 D1 69831044 T2 0906772 A2 2329835 A 1018017 A1	08-09-2005 06-04-2006 07-04-1999 07-04-1999 09-03-2001
GB 2389310	A	10-12-2003	DE FR GB	10225251 A1 2841143 A1 2389310 A	18-12-2003 26-12-2003 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