



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 1 333 144 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
18.08.2004 Patentblatt 2004/34

(51) Int Cl.7: **E06B 3/82**, E06B 5/16

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.08.2003 Patentblatt 2003/32

(21) Anmeldenummer: **03450028.0**

(22) Anmeldetag: **29.01.2003**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO

(72) Erfinder: **Kropp, Erwin**
4902 Wolfsegg (AT)

(74) Vertreter: **Gibler, Ferdinand, Dipl.Ing. Dr.**
Patentanwalt
Dorotheergasse 7
1010 Wien (AT)

(30) Priorität: **30.01.2002 AT 1532002**

(71) Anmelder: **Tortec Brandschutztor GmbH**
4902 Wolfsegg (AT)

(54) **Tür mit profilnut**

(57) Tür, insbesondere Brandschutztür (90), mit zumindest einer Profilnut (10, 12, 13) zur Aufnahme eines Dichtelements, die miteinander verbundene, einen

Hohlraum umschließende Profilschalen (61, 67) aus einem biegbaren Material umfaßt, wobei zumindest eine der Profilschalen (61) eine, insbesondere in Tür-Längsrichtung verlaufende, Biegeprägung (59) aufweist.

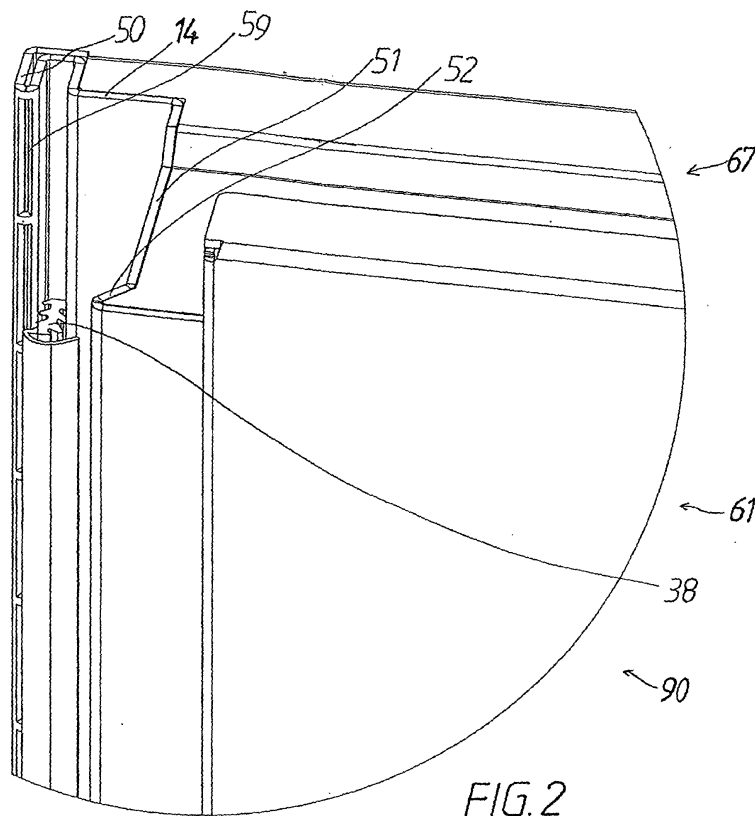


FIG. 2

EP 1 333 144 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 45 0028

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	DE 196 49 443 A (PUERTAS PADILLA S L) 19. Juni 1997 (1997-06-19)	1-5	E06B3/82 E06B5/16
A	* Spalte 4, Zeile 59 - Spalte 5, Zeile 11 * * Spalte 5, Zeile 32 - Zeile 34 * * compounds *	7	
X	EP 0 945 192 A (CHOCROUN ALFRED) 29. September 1999 (1999-09-29)	7	
A	* Spalte 2, Zeile 24 - Spalte 3, Zeile 52; Abbildungen *	1-3	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			E06B B21D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
Den Haag		28. Juni 2004	
		Prüfer	
		Depoorter, F	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE			
<p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p>			
<p>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</p>			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 03 45 0028

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.

28-06-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 19649443	A	19-06-1997	ES	2127088 A1	01-04-1999
			ES	2130904 A1	01-07-1999
			DE	19649443 A1	19-06-1997
			FR	2741654 A1	30-05-1997
			IT	T0960216 A1	19-09-1997
			IT	T0970064 A1	29-07-1998
EP 0945192	A	29-09-1999	EP	0945192 A1	29-09-1999
			FR	2776547 A1	01-10-1999

EPO FORM P0461

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