

(19)



(11)

EP 1 683 928 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

13.02.2008 Patentblatt 2008/07

(51) Int Cl.:

E04F 13/06^(2006.01)

E06B 1/62^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

26.07.2006 Patentblatt 2006/30

(21) Anmeldenummer: **06000631.9**

(22) Anmeldetag: **12.01.2006**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK YU

(71) Anmelder: **Braun, August**

8200 Schaffhausen (CH)

(72) Erfinder: **Braun, August**

8200 Schaffhausen (CH)

(74) Vertreter: **Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch**

Winzererstrasse 106

80797 München (DE)

(30) Priorität: **14.01.2005 DE 102005001912**

(54) Anputzleiste mit abtrennbarem Schutzbereich

(57) Anputzleiste, die einen Anputzbereich (8), einen Festlegungsbereich (10) und einen wegführenden, abtrennbaren Schutzbereich (12) aufweist,

dadurch gekennzeichnet, dass der Schutzbereich (12) im Wesentlichen aus verrottungsfähigem Material besteht.

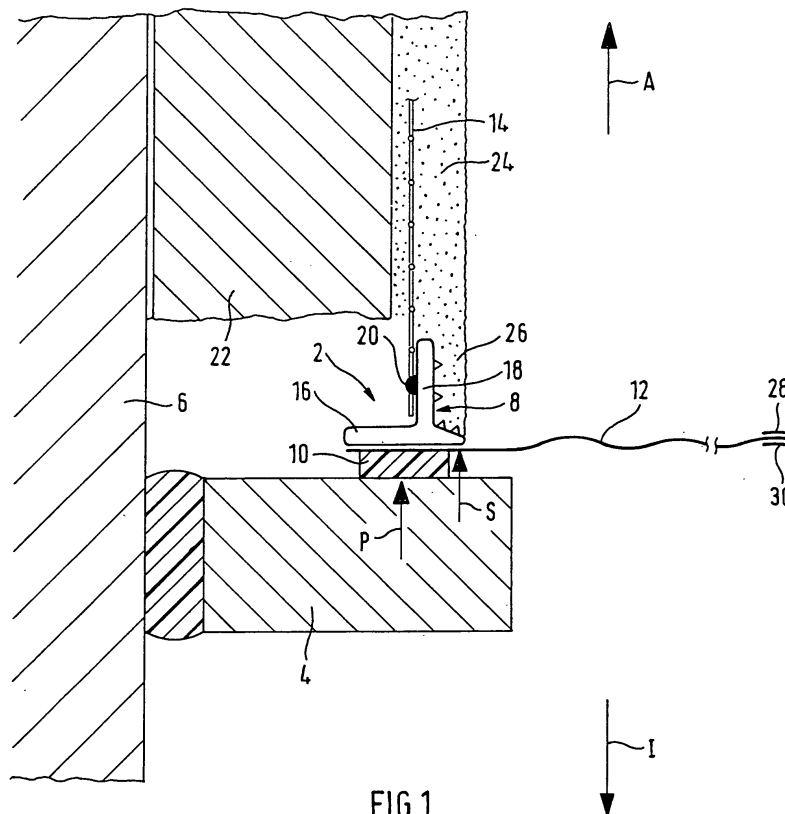


FIG.1

EP 1 683 928 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 00 0631

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	EP 1 205 611 A (KASSMANNHUBER PETER [AT]; MICK STEFAN MAG [AT]) 15. Mai 2002 (2002-05-15)	1-10	INV. E04F13/06 E06B1/62
A	* Absatz [0028] - Absatz [0034]; Abbildungen 1,2 * * Absatz [0033]; Abbildungen 1,2 *	11-13	
Y	JP 2002 030811 A (HAGIHARA IND) 31. Januar 2002 (2002-01-31) * Zusammenfassung *	1-10	
A	DE 199 50 130 A1 (BRAUN AUGUST [CH]) 13. Juni 2001 (2001-06-13) * Spalte 4, Zeile 31 - Spalte 5, Zeile 37; Abbildungen 1,2 *	1	
A	DE 296 20 179 U1 (LORENTZ DORIS [DE]) 19. März 1998 (1998-03-19) * Seite 4, Zeile 25 - Seite 6, Zeile 29; Abbildungen 1-4 * * Seite 5, Zeile 26 - Zeile 37; Abbildungen 1-4 *	1	
A	JP 11 182052 A (FUJIKI FUMIO; HARADA NAOHIKO; HARADA YUKIO) 6. Juli 1999 (1999-07-06) * Zusammenfassung *		RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) E04F E04G
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 21. Dezember 2007	Prüfer Fournier, Thomas
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 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	

EPO FORM 1503 03/92 (P04/C03)

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

EP 06 00 0631

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.

21-12-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1205611 A	15-05-2002	AT 413122 B	15-11-2005
		AT 19192000 A	15-04-2005
		DE 50106094 D1	09-06-2005

JP 2002030811 A	31-01-2002	KEINE	

DE 19950130 A1	13-06-2001	AT 319895 T	15-03-2006
		DE 20020537 U1	22-02-2001
		WO 0129348 A1	26-04-2001
		EP 1222346 A1	17-07-2002

DE 29620179 U1	19-03-1998	KEINE	

JP 11182052 A	06-07-1999	KEINE	

EPO FORM P0461

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