

(19)



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 292 860 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.06.2015 Patentblatt 2015/26**

(51) Int Cl.:  
**E04B 7/18 (2006.01)**      **E04D 13/03 (2006.01)**  
**E04D 13/035 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**09.03.2011 Patentblatt 2011/10**

(21) Anmeldenummer: **10006077.1**

(22) Anmeldetag: **11.06.2010**

(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 SE SI SK SM TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME RS**

(30) Priorität: **14.07.2009 DE 102009033935**

(71) Anmelder: **ROTO FRANK AG  
70771 Leinfelden-Echterdingen (DE)**

(72) Erfinder:  

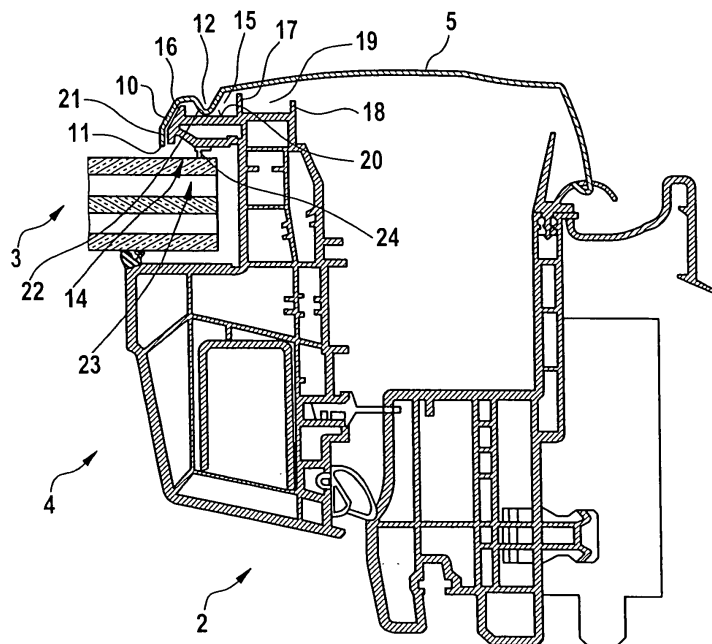
- **Wendel, Frank  
97265 Hettstadt (DE)**
- **Dossler, Klaus  
97204 Höchberg (DE)**

### (54) Abdeckblech für ein Wohndachfenster

(57) Die Erfindung betrifft ein Wohndachfenster (1) mit einem eine Glasscheibe (3) aufweisenden Flügel (2), der mindestens einen von einem Abdeckblech (5) übergriffenen Rahmenschenkel (4) aufweist, wobei das Abdeckblech (5) einen winkelförmigen Seitenrandbereich

(9) und eine mit Abstand zur Glasscheibe (3) liegende Randkante (11) aufweist. Dabei ist vorgesehen, dass das Abdeckblech (5) neben seinem Seitenrandbereich (9) eine in Richtung auf die Glasscheibe (3) weisende Abtropfsicke (12) aufweist.

Fig. 2



EP 2 292 860 A3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 10 00 6077

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 1 510 631 A1 (ROTO FRANK AG [DE]) 2. März 2005 (2005-03-02) * Absatz [0016]; Abbildung 1 *	1-7,10, 11 ----- 8,9	INV. E04B7/18 E04D13/03 E04D13/035
Y	EP 1 061 198 A2 (VELUX IND AS [DK] VKR HOLDING AS [DK]) 20. Dezember 2000 (2000-12-20) * das ganze Dokument *	8,9 -----	
RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)			
			E04B E04D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort <b>München</b>	Abschlußdatum der Recherche <b>11. Mai 2015</b>	Prüfer <b>Valenta, Ivar</b>
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			

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

EP 10 00 6077

5

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

11-05-2015

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1510631	A1	02-03-2005	AT DK EP	430230 T 1510631 T3 1510631 A1		15-05-2009 31-08-2009 02-03-2005
EP 1061198	A2	20-12-2000	AT AT CN CZ DE DE DE EP EP ES ES HR PT RU SK YU	248967 T 312249 T 1280235 A 20002280 A3 60004927 D1 60004927 T2 60024689 T2 1061198 A2 1380706 A1 2206168 T3 2253634 T3 P20000399 A2 1061198 E 2184198 C2 9262000 A3 38500 A		15-09-2003 15-12-2005 17-01-2001 14-02-2001 09-10-2003 22-07-2004 10-08-2006 20-12-2000 14-01-2004 16-05-2004 01-06-2006 30-06-2001 27-02-2004 27-06-2002 18-01-2001 31-01-2003

EPO FORM P0461

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