

(19)



(11)

EP 2 607 571 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
09.04.2014 Patentblatt 2014/15

(51) Int Cl.:
E04F 13/06 ^(2006.01) **E06B 1/34** ^(2006.01)
E06B 1/62 ^(2006.01) **E04F 13/08** ^(2006.01)
E04F 19/06 ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.06.2013 Patentblatt 2013/26

(21) Anmeldenummer: **12193961.5**

(22) Anmeldetag: **23.11.2012**

(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: **Zahner Holding GmbH**
91567 Herrieden-Neunstetten (DE)

(72) Erfinder: **Zahner, Roman**
91567 Herrieden (DE)

(74) Vertreter: **Blaumeier, Jörg**
Lindner Blaumeier
Dr.-Kurt-Schumacher-Strasse 23
90402 Nürnberg (DE)

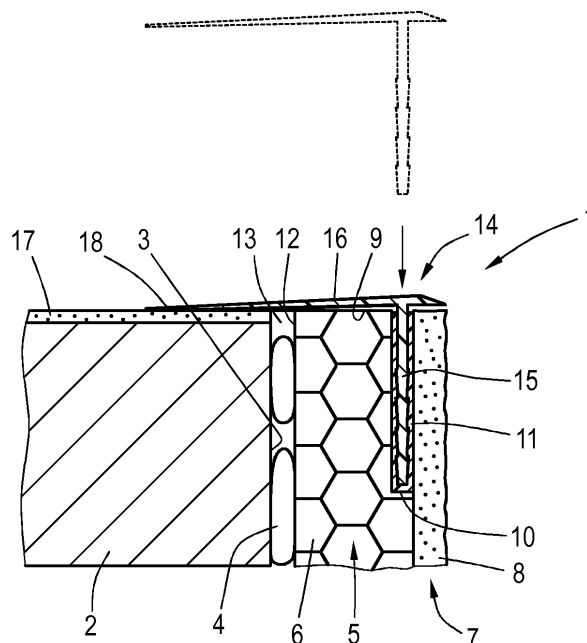
(30) Priorität: **19.12.2011 DE 102011121377**

(54) Verkleidungsplatte zur Montage in einer Laibung oder einem Sturz

(57) Verkleidungsplatte zur Montage in einer Laibung oder einem Sturz, umfassend ein zu einer Schmalseite (9) der Platte (1) hin offenes, im wesentlichen U-förmiges Einsteckprofil (10) sowie ein Abdeckprofil (14) mit einem Einsteckabschnitt (15) und einem Abdeckab-

schnitt (16), das mit seinem Einsteckabschnitt (15) im Einsteckprofil (10) verankerbar ist und in der Einsteckstellung mit seinem Abdeckabschnitt (16) die noch freiliegende Schmalseite (9) der Platte (1) sowie einen angrenzenden Mauerabschnitt (2) übergreift.

FIG. 1



EP 2 607 571 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 19 3961

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|---|--|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| X | DE 40 13 000 A1 (PRIX WERK WIEHOFSKY GMBH [DE]) 31. Oktober 1991 (1991-10-31) * Spalte 2, Zeile 32 - Spalte 3, Zeile 44; Abbildung 2 * | 1-5,7,8, 11,13-17 | INV. E04F13/06 E06B1/34 E06B1/62 E04F13/08 E04F19/06 |
| A | DE 102 48 413 A1 (ZAHNER HEINZ [DE] ZAHNER ROMAN [DE]) 29. April 2004 (2004-04-29) * Absatz [0014] - Absatz [0016]; Abbildungen 1-3 * | 1-18 | |
| A | DE 32 18 533 A1 (ADAM OSKAR) 24. November 1983 (1983-11-24) * Seite 11 - Seite 13; Abbildungen 1,2,6,7 * | 1-18 | |
| A | AT 501 438 A1 (KASSMANNHUBER PETER [AT]; MICK STEFAN MAG [AT]) 15. September 2006 (2006-09-15) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 * | 1-4 | |
| | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) |
| | | | E04F E06B |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort München | | Abschlußdatum der Recherche 27. Februar 2014 | Prüfer Khera, Daljit |
| 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 19 3961

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.

27-02-2014

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|--|----|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| DE 4013000 | A1 | 31-10-1991 | KEINE | |
| DE 10248413 | A1 | 29-04-2004 | KEINE | |
| DE 3218533 | A1 | 24-11-1983 | KEINE | |
| AT 501438 | A1 | 15-09-2006 | KEINE | |

EPO FORM P0461

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