



(11) **EP 2 292 864 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**09.01.2013 Patentblatt 2013/02**

(51) Int Cl.:  
**E04D 1/08 (2006.01) E04D 1/34 (2006.01)**

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

(21) Anmeldenummer: **10006864.2**

(22) Anmeldetag: **02.07.2010**

(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**

(71) Anmelder: **Monsieur, René Hermann**  
**67681 Sembach (DE)**

(72) Erfinder: **Monsieur, René Hermann**  
**67681 Sembach (DE)**

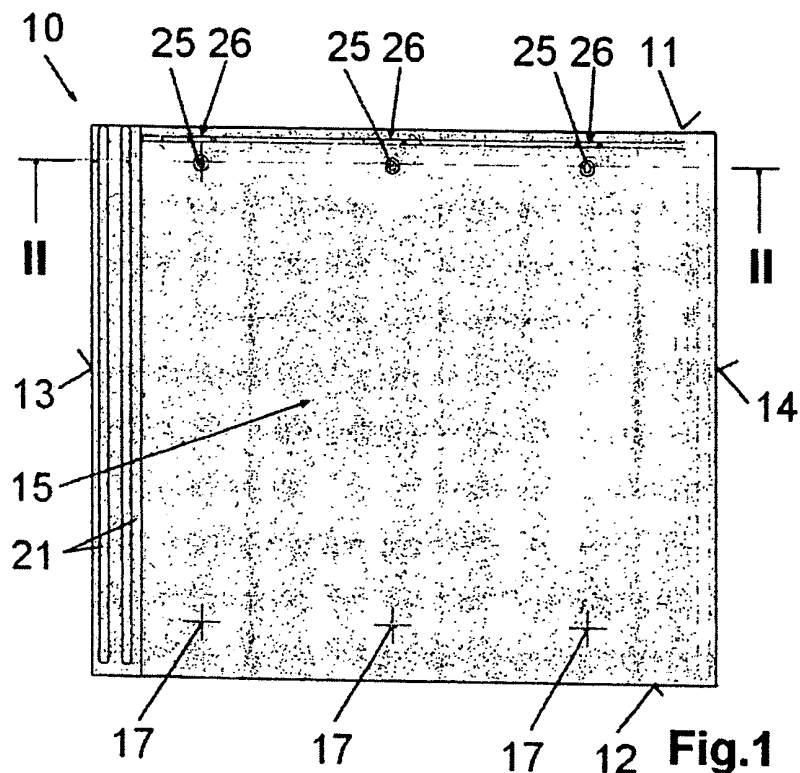
(30) Priorität: **14.07.2009 DE 202009009584 U**

(74) Vertreter: **Patentanwälte Bitterich, Dr. Keller,**  
**Schwertfeger**  
**Westring 17**  
**76829 Landau (DE)**

(54) **Dacheindeckung mit Kunststoffziegeln**

(57) Gegenstand der Erfindung ist eine Dacheindeckung, umfassend Kunststoffziegel (10) und Verbundelemente (30).  
Das Verbundelement ist eine C-Schiene (30) mit einer

Öffnung (31) in der Basis, die mittels eines der Befestigungselemente (1) auf der Oberseite (15) eines Ziegels (10) fixierbar ist und den am darüber montierten Ziegel vorgesehenen Rastkopf federnd festhält.



**Fig.1**

**EP 2 292 864 A3**



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 10 00 6864

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A,D	EP 0 209 649 A2 (MACROLINE PAPSDORF KG [DE]) 28. Januar 1987 (1987-01-28) * das ganze Dokument * -----	1-10	INV. E04D1/08 E04D1/34
A,D	WO 99/41469 A1 (BALDINI IOLE [IT]; MAZZOLI MARIAGRAZIA [IT]) 19. August 1999 (1999-08-19) * das ganze Dokument * -----	1-10	
A	NL 6 616 589 A (WOLDE TE HAVELTE) 27. Mai 1968 (1968-05-27) * Abbildung 3 *	1	
A	DE 21 46 363 A1 (ROETH RUDOLF) 29. März 1973 (1973-03-29) * Abbildungen 1,3 * -----	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E04D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 4. Dezember 2012	Prüfer Valenta, Ivar
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	

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 00 6864

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

04-12-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
EP 0209649	A2	28-01-1987	AU 5873086 A	22-01-1987
			EP 0209649 A2	28-01-1987
			US 4787190 A	29-11-1988
-----				
WO 9941469	A1	19-08-1999	AT 296386 T	15-06-2005
			AU 754881 B2	28-11-2002
			AU 2545599 A	30-08-1999
			DE 69925460 D1	30-06-2005
			DE 69925460 T2	02-02-2006
			EP 1055038 A1	29-11-2000
			ES 2242379 T3	01-11-2005
			ID 26653 A	25-01-2001
			IT FI980030 A1	10-08-1999
			OA 11476 A	03-05-2004
			PT 1055038 E	30-09-2005
			US 6564523 B1	20-05-2003
			US 2002189188 A1	19-12-2002
			WO 9941469 A1	19-08-1999
-----				
NL 6616589	A	27-05-1968	KEINE	
-----				
DE 2146363	A1	29-03-1973	KEINE	
-----				

EPO FORM P0461

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