



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11) EP 2 225 984 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
23.11.2011 Patentblatt 2011/47

(51) Int Cl.:
A47K 3/30 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
08.09.2010 Patentblatt 2010/36

(21) Anmeldenummer: 10001394.5

(22) Anmeldetag: 10.02.2010

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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:
AL BA RS

(30) Priorität: 06.03.2009 DE 102009011570
24.03.2009 DE 102009014158

(71) Anmelder: Joh. Sprinz GmbH & Co. KG
88287 Grünkraut (DE)

(72) Erfinder:
• Kolleth, Robert
88376 Königseggwald (DE)
• Hommel, Günther
71229 Leonberg (DE)

(74) Vertreter: Otten, Herbert
Otten, Roth, Dobler & Partner Patentanwälte
Grosstobeler Strasse 39
88276 Ravensburg/Berg (DE)

(54) Duschtrennwandbeschlag zur starren Befestigung einer Scheibe, insbesondere eines als Glasscheibe ausgebildeten Seitenteils einer Dusche, an einer Wand eines Gebäudes

(57) Die Erfindung betrifft einen Duschtrennwandbeschlag (1) zur starren Befestigung einer Scheibe (3), insbesondere eines als Glasscheibe (12) ausgebildeten Seitenteils (13) einer Dusche (D), an einer Wand (2) eines Gebäudes (G), wobei der Beschlag (1) einen Korpus (4) umfasst, wobei der Korpus (4) mit einer vertikal im Raum (R) orientierten Scheibenkontaktfäche (10) parallel zu einer Scheibenoberfläche (11) der Scheibe (3) ausgerichtet und an dieser befestigbar ist, wobei der Kor-

pus (4) mit einer vertikal im Raum (R) orientierten Wandkontaktefläche (14) parallel zu einer Wandoberfläche (15) der Wand (2) ausgerichtet und an dieser befestigbar ist. Hierbei ist der Korpus (4) des Beschlags (1) als einteiliger und scheibenförmiger Körper (5) ausgebildet, wobei der Beschlag (1) Stellmittel (9) umfasst, durch welche der Korpus (4) in horizontaler Richtung (x, x') relativ zu der Wand (2) nach links oder nach rechts verschiebbar ist. (Figur 1)

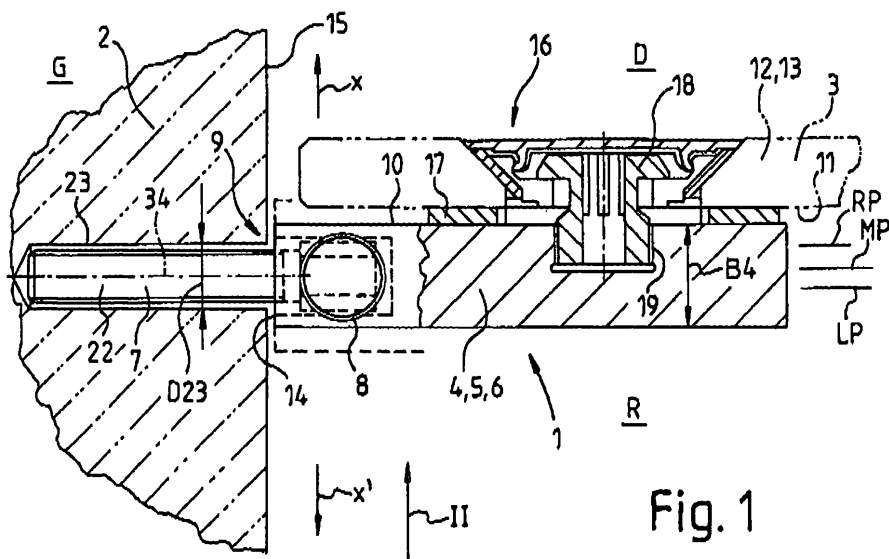


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 1394

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 1 108 840 A2 (DORMA GMBH & CO KG [DE]) 20. Juni 2001 (2001-06-20) * das ganze Dokument *	1-3,5,8, 10,12 9	INV. A47K3/30
X	DE 10 2004 046997 A1 (LEITGEB PETER [AT]) 6. April 2006 (2006-04-06) * Seite 6, Absatz 41 - Seite 10, Absatz 79; Abbildungen *	1-3,5,10	
X	DE 200 19 765 U1 (ROTH WERKE GMBH [DE]) 22. Februar 2001 (2001-02-22) * das ganze Dokument *	1-3,5	
X	DE 296 19 954 U1 (KORALLE SANITAERPRODUKTE [DE]) 9. Januar 1997 (1997-01-09) * das ganze Dokument *	1-3	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			A47K E05D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 12. Oktober 2011	Prüfer Fajarnés Jessen, A
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 Anmeldeatum 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 1394

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.

12-10-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1108840	A2	20-06-2001	AT DE ES	268856 T 19960724 A1 2222876 T3		15-06-2004 28-06-2001 16-02-2005
DE 102004046997	A1	06-04-2006		KEINE		
DE 20019765	U1	22-02-2001		KEINE		
DE 29619954	U1	09-01-1997		KEINE		