



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 3 892 814 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
03.11.2021 Patentblatt 2021/44

(51) Int Cl.:  
**E06B 9/52 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
13.10.2021 Patentblatt 2021/41

(21) Anmeldenummer: 21167410.6

(22) Anmeldetag: 23.02.2018

(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**

(30) Priorität: 24.02.2017 DE 202017101061 U

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)  
nach Art. 76 EPÜ:  
**18712798.0 / 3 585 971**

(71) Anmelder: **DS Produkte GmbH  
22145 Stapelfeld (DE)**

(72) Erfinder: **Borgmann, Christoph  
22145 Stapelfeld (DE)**

(74) Vertreter: **Pfleiderer, Bernhard  
Pfleiderer IP  
Christoph-Probst-Weg 4  
20251 Hamburg (DE)**

### (54) BEFESTIGUNGSSYSTEM UND INSEKTENSCHUTZ

(57) Die Erfindung betrifft ein Befestigungssystem zur Befestigung einer Textilie (3) vor einer Wandöffnung (4) in einer Wand. Das Befestigungssystem umfasst zumindest eine Befestigungsvorrichtung (1), wobei die Befestigungsvorrichtung (1) ausgebildet ist, um an der Textilie (3) befestigt zu werden. Das Befestigungssystem (1)

umfasst ferner zumindest eine Haltevorrichtung (2), wobei die Haltevorrichtung (2) ausgebildet ist, um an einem Umfang der Wandöffnung (4) befestigt zu werden. Die Befestigungsvorrichtung (1) und die Haltevorrichtung (2) sind ausgebildet, um miteinander eine kraftschlüssige Verbindung einzugehen.

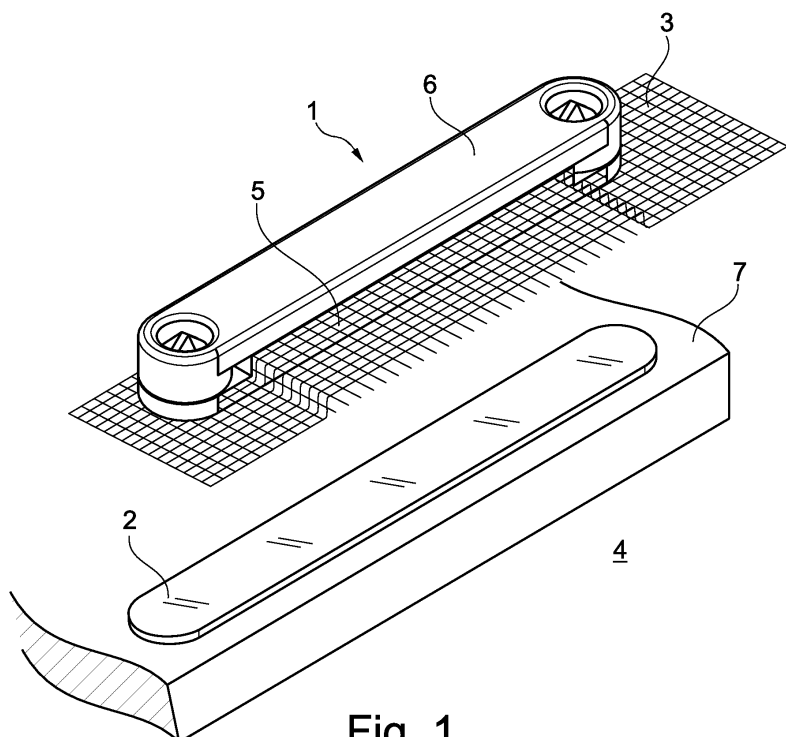


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 21 16 7410

5

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
		Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	X EP 3 026 209 A1 (UNILEVER PLC NO 41424 [GB]) 1. Juni 2016 (2016-06-01) * Abbildungen 4,5 * * Absätze [0001], [0016], [0024], [0027], [0039], [0100] * * Absatz [0112] - Absatz [0119] *	1,4,5, 7-9 2,3,6	INV. E06B9/52
15	X GB 2 196 677 A (MARKHAM JOHN) 5. Mai 1988 (1988-05-05) * Abbildungen 1,3,4,8 * * Seite 2, Zeile 83 - Seite 3, Zeile 23 * * Seite 4, Zeile 10 - Zeile 23 *	1,4,5,8, 9	
20	A DE 20 2014 101949 U1 (SCHELLENBERG ALFRED GMBH [DE]) 13. Mai 2014 (2014-05-13) * Abbildung 2 * * Absätze [0009], [0010], [0011], [0015], [0031], [0034], [0035], [0061], [0062] *	1	
25	A DE 20 2012 007068 U1 (VUETEX GMBH [DE]) 24. Oktober 2013 (2013-10-24) * Abbildungen 2,3,4,6 * * Absätze [0006], [0008], [0009], [0033], [0037], [0038] *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
30			E06B
35			
40			
45			
50	1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
55	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 22. September 2021	Prüfer Tänzler, Ansgar
	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
	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		

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

EP 21 16 7410

5 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.

22-09-2021

10	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
15	EP 3026209 A1	01-06-2016	KEINE	
	GB 2196677 A	05-05-1988	KEINE	
	DE 202014101949 U1	13-05-2014	KEINE	
20	DE 202012007068 U1	24-10-2013	KEINE	
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

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