



(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

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

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

(30) Priorität: **24.02.2017 DE 202017101061 U**

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

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

(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.

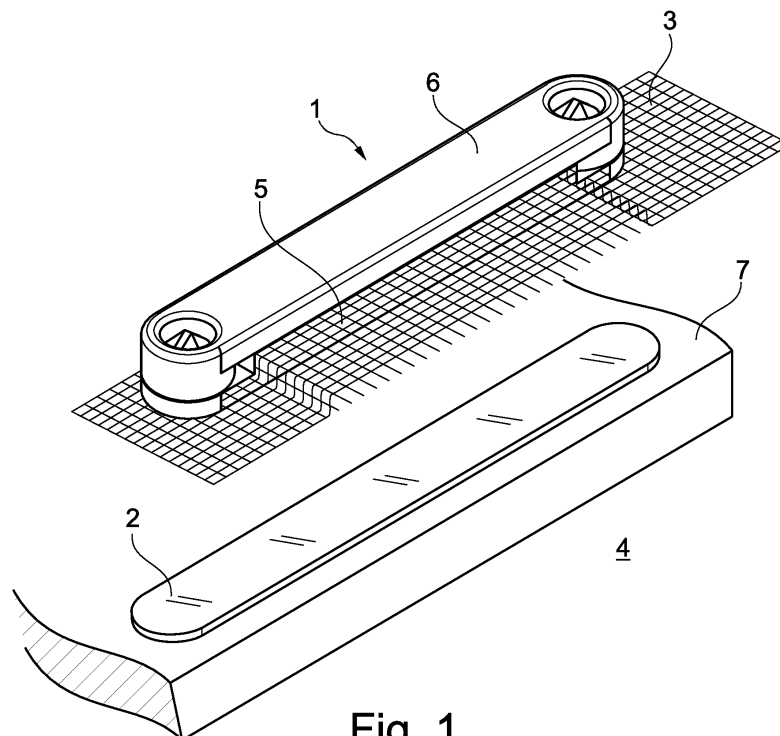


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 21 16 7410

5

10

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X A	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
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	
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	
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) E06B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 22. September 2021	Prüfer Tänzler, Ansgar
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 : mündliche 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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**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
	EP 3026209 A1	01-06-2016	KEINE	
	-----	-----	-----	-----
15	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