



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
20.01.2016 Patentblatt 2016/03

(51) Int Cl.:
A41D 19/015 ^(2006.01) **A41F 1/06** ^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
18.02.2009 Patentblatt 2009/08

(21) Anmeldenummer: **08013920.7**

(22) Anmeldetag: **02.08.2008**

(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 MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA MK RS

(72) Erfinder: **Ziegler, Jürgen**
75428 Illingen (DE)

(74) Vertreter: **Reinhardt, Harry et al**
RPK Patentanwälte
Reinhardt, Pohlmann und Kaufmann
Partnerschaft mbB
Grünstraße 1
75172 Pforzheim (DE)

(30) Priorität: **13.08.2007 DE 102007038224**

(71) Anmelder: **Ziegler Arbeitsschutz GmbH**
75417 Mühlacker (DE)

(54) **Schutzbekleidung mit einem Befestigungsmittel**

(57) Eine zumindest teilweise aus einem Metallringgeflecht bestehende Schutzbekleidung weist wenigstens ein bandförmiges, zumindest teilweise in einen Aufnahmekanal (11) aufgenommenes und mit dem Metallringgeflecht (20) verbundenes Befestigungsmittel (10) zur Befestigung der Schutzbekleidung am Körper des Benutzers auf. Das Befestigungsmittel (10) umfasst eine Fixiereinrichtung (12) mit einem ersten Teil und einem

damit bedarfsweise verbindbaren zweiten Teil. Dadurch, dass der Aufnahmekanal (11) ein Knopfloch (15) aufweist, durch das das erste Teil der Befestigungseinrichtung (12) durchgeknöpft ist, und dadurch, dass das zugehörige zweite Teil der Fixiereinrichtung am ersten Teil befestigbar ist, wird eine langlebige Schutzbekleidung geschaffen (Fig. 6).

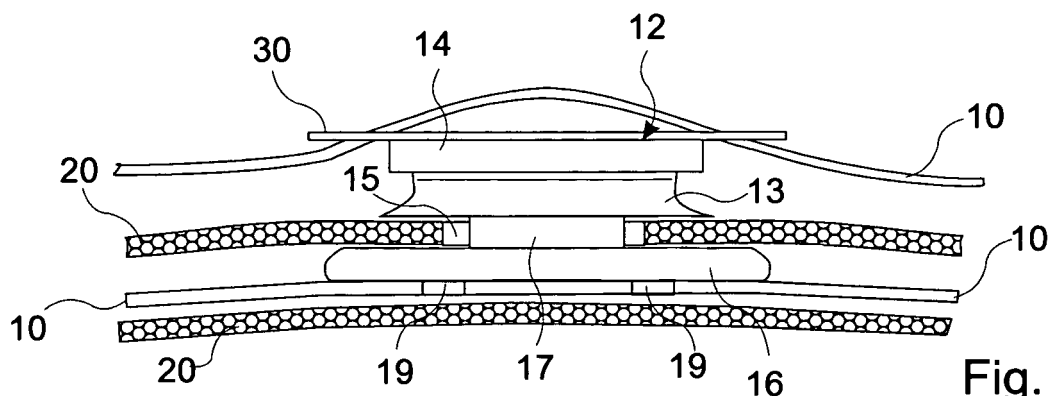


Fig. 6



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 08 01 3920

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)
Y	DE 93 13 344 U1 (HEILEMANN PAUL [DE]) 4. November 1993 (1993-11-04)	1-9	INV. A41D19/015
A	* Abbildungen 1, 2 * -----	10-13	A41F1/06
Y,D	DE 192 929 C (HEINRICH WAGNER) 10. Juni 1906 (1906-06-10) * das ganze Dokument * -----	1-9	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A41F A41D
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 11. Dezember 2015	Prüfer Krüger, Sophia
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 08 01 3920

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.

11-12-2015

10

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9313344	U1	04-11-1993	KEINE
DE 192929	C	10-06-1906	KEINE

15

20

25

30

35

40

45

50

55

EPO FORM P0481

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