

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



(11) **EP 0 896 807 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

22.09.2004 Patentblatt 2004/39

(51) Int Cl.7: **A47G 1/17**

(43) Veröffentlichungstag A2:

17.02.1999 Patentblatt 1999/07

(21) Anmeldenummer: 98114366.2

(22) Anmeldetag: 30.07.1998

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 14.08.1997 DE 19735234

(71) Anmelder: tesa AG 20253 Hamburg (DE)

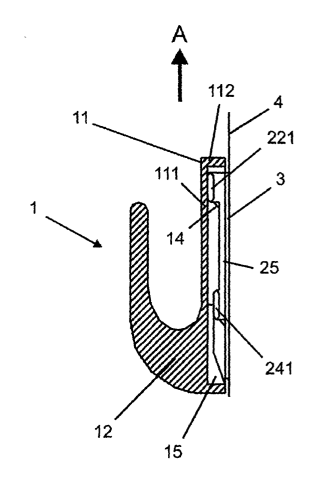
(72) Erfinder: Schumann, Jörn 21465 Reinbek (DE)

(54) Haltevorrichtung

- (57) Haltevorrichtung, bestehend aus einem einteiligen Hakenkörper (1) und einer einteiligen Basisplatte, wobei die Basisplatte für die Verklebung mit einem auf Zug entklebenden Klebstreifen (3) so ausgebildet ist, daß ein Anfasser des Klebstreifens (3) die Basisplatte überragt, wobei der Hakenkörper (1) so ausgebildet ist, daß er die Basisplatte und auch den diese überragenden Anfasser verdeckt, dadurch gekennzeichnet, daß
 - a) an der Basisplatte zumindest vier Ausweitungen (221,241) angeformt sind, die
 - b) sich jeweils paarweise gegenüberliegen und die
 - c) die Basisplatte seitlich überragen, und daß

in dem Hakenkörper (1) Führungen (14,15) ausgebildet sind, in denen die Ausweitungen (221,241) der Basisplatte so geführt werden, daß

- a) sich der Hakenkörper (1) durch eine Bewegung parallel zur Basisplatte aus der Grundstellung, in der Hakenkörper (1) auf der Basisplatte verankert ist und dabei Basisplatte und Anfasser des Klebstreifens (3) verdeckt, löst und sich dabei zumindest auf der einen Seite von dem Untergrund (4) abhebt, so daß
- b) ein Zugriff auf den Anfasser möglich ist,
- c) der Hakenkörper (1) und die Basisplatte unlösbar miteinander verbunden sind.



Figur 3a



Europäisches EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 98 11 4366

	EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE	_	
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgeblichen	ents mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
D,A	WO 94/21157 A (MINN 29. September 1994 * Zusammenfassung;	ESOTA MINING & MFG) (1994-09-29)	1	A47G1/17
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) A47G F16B A47F
Dervo		de für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	Den Haag	26. Juli 2004	van	Overbeek, K
X : von Y : von ande A : tech O : nich	TEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung ren Veröffentlichung derselben Katego nologischer Hintergrund tschriffliche Offenbarung chenliteratur	E : älteres Patentdo et nach dem Anme mit einer D : in der Anmeldur orie L : aus anderen an-	okument, das jedoo Idedatum veröffent ng angeführtes Dok Inden angeführtes	tlicht worden ist rument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 11 4366

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.

26-07-2004

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum	t nent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9421157	A	29-09-1994	WO CA EP JP JP	9421157 A1 2119677 A1 0690688 A1 8507941 T 3399951 B2	29-09-1994 24-09-1994 10-01-1996 27-08-1996 28-04-2003
				•	
•					

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