(11) **EP 0 972 907 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 23.02.2000 Patentblatt 2000/08

(51) Int Cl.7: **E06C 7/48**

(43) Veröffentlichungstag A2: 19.01.2000 Patentblatt 2000/03

(21) Anmeldenummer: 99113920.5

(22) Anmeldetag: 16.07.1999

(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: 16.07.1998 DE 29812486 U

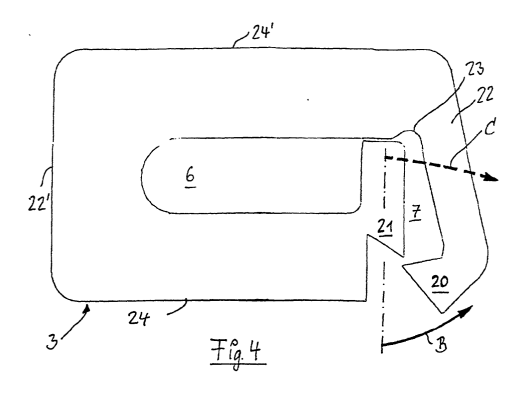
(71) Anmelder: Klocker, Frank 49180 Hagen (DE) (72) Erfinder: Klocker, Frank 49180 Hagen (DE)

 (74) Vertreter: Heiland, Karsten, Dipl.-Ing. et al Meissner, Bolte & Partner Anwaltssozietät GbR Hollerallee 73 28209 Bremen (DE)

(54) Einrichtung zur Rutschhemmung an Leiterholmen

(57) Die Erfindung betrifft eine Einrichtung zur Rutschhemmung an Leiterholmen oder dergleichen Bauteilen, bestehend aus einem eine Hohlprofilierung (6) mit wandungsseitigem Schlitz (7) aufweisenden und auf den Leiterholm in Gebrauchsstellung aufsetzbaren Schaumstoffteil (3).

Erfindungsgemäß ist das Schaumstoffteil (3) mit einem der Aufspreizung des Schlitzes (7) entgegenwirkenden Verschluß versehen. Vorzugsweise sind hierzu formschlüssig ineinandergreifende Stützprofile in Form eines Hakenteils (20) und eines Widerlagerteils (21) vorgesehen.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 99 11 3920

	EINSCHLÄGIGE DOKUN Kennzeichnung des Dokuments mit An		Betrifft	KLASSIFIKATION DER	
Kategorie	der maßgeblichen Teile	gase, somen enorgenion,	Anspruch	ANMELDUNG (Int.CI.7)	
A	US 3 993 163 A (BARRETT) 23. November 1976 (1976-11 * das ganze Dokument *	-23)	1-16	E06C7/48	
A	US 2 904 128 A (BOHAM ET A 15. September 1959 (1959-0 * das ganze Dokument *		1		
A	US 4 323 610 A (LEVERICH) 6. April 1982 (1982-04-06) * Zusammenfassung; Abbildu	ngen *	1		
A	US 3 593 340 A (LEE POWELL 20. Juli 1971 (1971-07-20) * das ganze Dokument *)	1,5		
D,A	DE 295 16 345 U (KUHLAGE) 4. April 1996 (1996-04-04) * das ganze Dokument *		1-16		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)	
				E06C	
			ļ.		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde für alle f	Patentansprüche erstellt			
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer	
	DEN HAAG	21. Dezember 199	9 Rig	ghetti, R	
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		E : älteres Patentdo nach dem Anmel D : in der Anmeldun L : aus anderen Grü	T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : alteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument		
O : nicl	ntschriftliche Offenbarung schenliteratur			e, übereinstimmendes	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 99 11 3920

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.

21-12-1999

lm angefü	Recherchenberic ihrtes Patentdoku	ht ıment	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	3993163	Α	23-11-1976	KEINE	1
US	2904128	Α	15-09-1959	KEINE	
US	4323610	Α	06-04-1982	KEINE	
US	3593340	Α	20-07-1971	KEINE	
DE	29516345	U	04-04-1996	KEINE	

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