



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 80105866.0

(51) Int. Cl.³: E 04 B 5/55

(22) Anmeldetag: 27.09.80

(30) Priorität: 06.10.79 DE 7928451 U

(71) Anmelder: Odenwald Faserplattenwerk G.m.b.H.

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
22.04.81 Patentblatt 81/16

D-8762 Amorbach(DE)

(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 10.06.81

(72) Erfinder: Essel, Karlheinz

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

D-8761 Weilbach(DE)

(72) Erfinder: Knapp, Arno

D-8761 Schneeberg(DE)

(74) Vertreter: Weber, Dieter, Dr. et al,
Patentanwälte Dr. Dieter Weber und Klaus Seiffert
Gustav-Freytag-Strasse 25
D-6200 Wiesbaden 1(DE)

(54) Verkleidungsaufbau mit Klemmvorrichtung und Verkleidungsteil.

(57) Ein Verkleidungsaufbau, insbesondere für abgehängte Decken, besteht aus einer Klemmvorrichtung (1) und einem eine flache Ausnehmung (6) aufweisenden Teil, z.B. Zierleiste (2), aus Holz oder ähnlich weichem Material, das an Metallprofilen (4), z.B. an Profilschienen und abgehängten Deckenkonstruktionen zu befestigen ist. Um bei einem solchen Verkleidungsaufbau die modernen feuerhemmenden Mineralfaserplatten bei den von der Rohbaudecke abgehängten Deckenkonstruktionen verwenden zu können und mit einer speziellen Klemmvorrichtung Zierleisten und andere Teile aus Holz oder ähnlich weichem Material von unten an der abgehängten Deckenkonstruktion befestigen zu können, ist ernungsgemäß vorgesehen, daß die Klemmvorrichtung (1) ein in die Ausnehmung (6) des zu befestigenden Teiles (2) passendes Metallblech (14) aufweist. Dieses ist an mindestens zwei gegenüberliegenden Seiten mit spitzen Vorsprüngen (8) versehen und derart zwischen diesen gekrümmmt, daß die Länge (d) der Projektion von Spitze (7) zu Spitze (7) gleich der lichten Weite (D) der Ausnehmung (6) des am Metallprofil (4) zu befestigenden Teils (2) ist, wobei zwischen den spitzen Vorsprüngen (8) Laschen (11) zur Befestigung der Klemmvorrichtung (1) am Metallprofil (4) aus der Fläche des Metallbleches (14) herausstehen. Dadurch kann man die abgehängten Deckenkonstruktionen mit den Feuerschutzbestimmungen vollauf genügenden eingelegeten

Mineralfaserplatten durch von unten angesetzte Holzleisten verzieren, so daß der Eindruck einer von Holzbalken getragenen Decke entsteht.

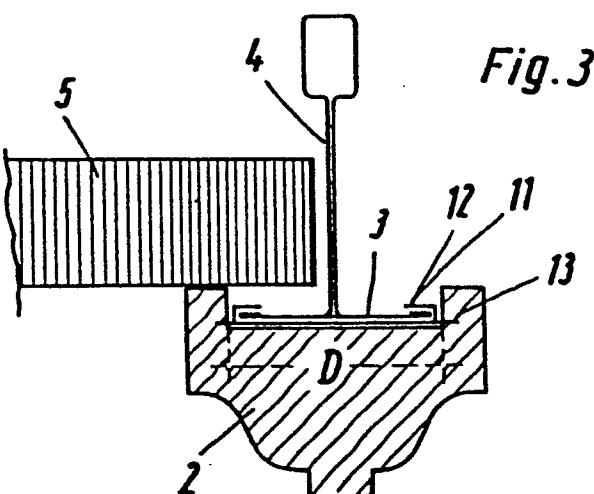


Fig. 3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0027196

Nummer der Anmeldung
EP 80 10 5866

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int Cl.)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
	<p><u>GB - A - 150 909 (BROWN)</u></p> <p>* Seite 1, Spalte 2, Absätze 2,3; Seite 2, Spalte 1, Absätze 12,13,15; Seite 2, Spalte 2, Absatz 2; Anspruch 1; Figuren 1-3,5-10 *</p> <p>--</p> <p><u>US - A - 3 319 389 (LEVINE)</u></p> <p>* Spalte 1, letzter Absatz;; Spalte 2, Absätze 5,6; Figuren 1,2 *</p> <p>--</p> <p><u>FR - A - 341 674 (MULLER)</u></p> <p>* Spalte 1, Absatz 6; Spalte 2, Absatz 1; Figuren 1,2 *</p> <p>-----</p>	1	E 04 B 5/55
		1,5	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int Cl.)
		1,2,6	<p>E 04 B</p> <p>F 16 B</p> <p>E 04 F</p>
			KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
			<p>X: von besonderer Bedeutung</p> <p>A: technologischer Hintergrund</p> <p>O: nichtschriftliche Offenbarung</p> <p>P: Zwischenliteratur</p> <p>T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</p> <p>E: kollidierende Anmeldung</p> <p>D: in der Anmeldung angeführtes Dokument</p> <p>L: aus andern Gründen angeführtes Dokument</p> <p>&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.		
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	16-03-1981	HENDRICKX	