



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

0 359 165
A3

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 89116736.3

⑮ Int. Cl. 5: **D04H 3/16**

⑭ Anmeldetag: 09.09.89

⑯ Priorität: 14.09.88 DE 3831271

⑰ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
21.03.90 Patentblatt 90/12

⑱ Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE FR GB LI LU NL SE

⑲ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: 31.10.90 Patentblatt 90/44

⑳ Anmelder: HOECHST AKTIENGESELLSCHAFT
Postfach 80 03 20
D-6230 Frankfurt am Main 80(DE)

㉑ Erfinder: Zerfass, Karl-Christian
Römerstrasse 26
D-8903 Bobingen(DE)
Erfinder: Kaulich, Franz
Greifstrasse 39a
D-8903 Bobingen(DE)
Erfinder: Schöps, Michael
Auenweg 11
D-8934 Grossaitingen(DE)
Erfinder: Wagner, Hans, Dr.
Ostpreussenstrasse 7
D-8903 Bobingen(DE)
Erfinder: Weiter, Bertrand Claude
Leharstrasse 2g
D-8900 Augsburg(DE)

㉒ Trägerbahn für Dachunterspannbahnen.

㉓ Beschrieben wird eine Trägerbahn für Dachunterspannbahnen, die aus einem Spinnvlies aus Polyesterfilamenten besteht. Das Spinnvlies hat ein Flächengewicht von 50 bis 100 g/m² und einen Einzeltiter der Filamente von 1 bis 8 dtex. Es ist mittels Glattkalander thermomechanisch vorverfestigt und durch einen Binder endverfestigt. Hierdurch ergeben sich eine hohe Weiterreißfestigkeit und Nagelausreißfestigkeit sowie eine gute Dimensionsstabilität bei hohen Temperaturen. Besonders geeignet ist daher das Spinnvlies als Trägerbahn für bitumierte Dachunterspannbahnen.

A3

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

165

</



EP 89 11 6736

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.5)						
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch							
Y	EP-A-176847 (HOECHST) * das ganze Dokument *	1-3	D04H3/16						
A	---	7							
Y	US-A-3887417 (BARRIE LINTON) * Spalten 11 - 12; Ansprüche 1-3 *	1-3							
A	* Spalte 12 *	4							
A	EP-A-242524 (HOECHST)	----							
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.5)						
			D04H						
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>DEN HAAG</td> <td>17 AUGUST 1990</td> <td>DURAND F.C.</td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	DEN HAAG	17 AUGUST 1990	DURAND F.C.
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
DEN HAAG	17 AUGUST 1990	DURAND F.C.							
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		<p>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 andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>							
<p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p>									