



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

0 080 710
A3

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 82110934.5

⑮ Int. Cl.³: A 43 B 7/12

⑭ Anmeldetag: 26.11.82

A 43 B 23/06, A 43 B 7/06

⑯ Priorität: 27.11.81 DE 3147202

⑰ Anmelder: W.L. Gore & Co. GmbH
Wernher-von-Braun-Strasse 18
D-8011 Putzbrunn(DE)

⑯ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
08.06.83 Patentblatt 83/23

⑰ Erfinder: Flik, Heinrich, Dr.
Frühlingstrasse 1
D-8012 Riemerling(DE)

⑯ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 01.08.84

⑰ Erfinder: Hübner, Thorger
Birkenstrasse 14b
D-8206 Götting(DE)

⑯ Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

⑰ Erfinder: Wilson, Frederik Terence
309 Meriden Drive
Newark Delaware 19711(US)

⑯ Vertreter: Altenburg, Udo, Dipl.-Phys. et al,
Patent- und Rechtsanwälte
Bardehle-Pagenberg-Dost-Altenburg & Partner Postfach
86 06 20
D-8000 München 86(DE)

⑯ Wasserdampfdurchlässiges (schweißdurchlässiges) Schuhwerk.

⑯ Wasserdampfdurchlässiges (schweißdurchlässiges) Schuhwerk, bei welchem durch eine Funktionsschicht mit der Eigenschaft wasserdicht/wasserdampfdurchlässig die Transpiration des Fusses (Fußschweiß) aus dem Schuhwerk austreten, Feuchtigkeit von außen jedoch nicht eindringen kann.

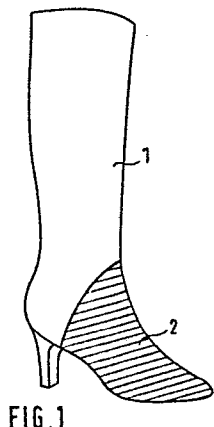


FIG.1

EP 0 080 710 A3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreift Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 3)
X	FR-A-2 116 790 (LABELLE) -----	1-3	A 43 B 7/12 A 43 B 23/06 A 43 B 7/06
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. 3)			
A 43 B			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche 10-04-1984	Prüfer DECLERCK J.T.	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN		E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	
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 T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	