

Title (en)
Moulded element for thong type sandals

Title (de)
Formteil für Zehensandale

Title (fr)
Object moulé pour sandale du type thong

Publication
EP 1915916 A1 20080430 (DE)

Application
EP 06022288 A 20061025

Priority
EP 06022288 A 20061025

Abstract (en)
The piece (2) has a sleeve-shaped section (6) with a slot (4) in which the piece is slid in a plane of an insole of a sandal. A flat base section (8) fit on the insole passes into the section (6). The flat section (8) in a top view has a breadth of 40 millimeters and a length of 60 millimeters, where the thickness of the section (8) is of 2.5 millimeters in unloaded condition. A contour (14) of raised and recessed areas (16, 18) is provided on an upper side (12) that faces a foot, where the raised area protrudes towards the recessed area around a preset length.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Formteil (2) für die Verwendung bei Sandalen mit einem im wesentlichen senkrecht zum Fußbett verlaufenden Zehentrennsteg, wobei das Formteil (2) einen hülsenförmigen Abschnitt (6) aufweist und mit diesem um den Zehentrennsteg herum anordenbar ist und so eine verrundete Anlagefläche für die den Zehentrennsteg aufnehmenden Zehen des Benutzers bildet, wobei das Formteil in dem hülsenförmigen Abschnitt einen randoffenen Schlitz (4) aufweist, mit dem das Formteil (2) in der Ebene des Fußbetts auf den Zehentrennsteg aufschiebbar ist bis dieser gegen den hülsenförmigen Abschnitt (6) anliegt und wobei das Formteil einen flachen Basisabschnitt (8) aufweist, der auf das Fußbett der Sandale auflegbar ist und in den hülsenförmigen Abschnitt (6) übergeht, wobei der flache Basisabschnitt (8) in der Draufsicht eine Breite quer zu einer Längsrichtung (10) von wenigstens 40 mm und eine Länge in der Längsrichtung (10) von wenigstens 60 mm aufweist, wobei die Länge wenigstens 20 mm größer ist als die Breite, und dass die Dicke des Basisabschnitts (8) im nicht belasteten Zustand höchstens 2,5 mm beträgt, und dass auf der dem Fuß zugewandten Oberseite (12) des Basisabschnitts (8) eine Konturierung (14) aus erhabenen und zurückgesetzten Bereichen (16 bzw. 18) vorgesehen ist, wobei die erhabenen Bereiche (16) gegenüber den zurückgesetzten Bereichen (18) um 0,1 - 0,8 mm vorstehen.

IPC 8 full level
A43B 3/10 (2006.01)

CPC (source: EP)
A43B 3/103 (2013.01); **A43B 3/105** (2013.01); **A43B 7/146** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 202006001669 U1 20060413 - INGO PIETSCH GMBH & CO KG [DE]

Citation (search report)
• [DA] DE 202006001669 U1 20060413 - INGO PIETSCH GMBH & CO KG [DE]
• [A] WO 2005115189 A1 20051208 - HARRISON MATTHEW JAMES CLEAR [GB]
• [A] US 2005150132 A1 20050714 - IANACONE GAIL [US]

Cited by
EP2763562A4

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 1915916 A1 20080430; **EP 1915916 B1 20090204**; AT E422152 T1 20090215; DE 502006002779 D1 20090319; DK 1915916 T3 20090406; ES 2319681 T3 20090511

DOCDB simple family (application)
EP 06022288 A 20061025; AT 06022288 T 20061025; DE 502006002779 T 20061025; DK 06022288 T 20061025; ES 06022288 T 20061025