

## Title (en)

Snowboard with decoration element of fibrous material

## Title (de)

Snowboard mit Dekorationselement aus faserförmigen Materialien

## Title (fr)

Planche de glisse sur neige avec élément de décoration en matériaux fibreux

## Publication

**EP 1952852 A1 20080806 (FR)**

## Application

**EP 08300052 A 20080125**

## Priority

FR 0753047 A 20070202

## Abstract (en)

The board (1) has a core (4) covered with a top assembly (10), where the assembly includes a textile layer (13) forming a decoration additional element e.g. woven fabric, arranged inside an opening (2). The element is made up of a fibrous material layer, and includes a polymeric material waterproofing layer (14) forming a seal barrier between the element and polymerized epoxy resin of a reinforcement layer (12) of the assembly. The layer (14) extends under the element to be in contact with a lower face (16) of an upper protective layer (11).

## Abstract (fr)

Planche (1) de glisse sur neige, comportant un noyau (4) recouvert d'un ensemble supérieur (10), qui comprend : # une couche de renfort (12) imprégnée d'une résine polymérisée, # une couche supérieure (11) de protection présentant une ouverture traversante (20,21), # et un élément additionnel (13) de décoration présent à l'intérieur de ladite ouverture (2) en s'étendant sous la couche supérieure de protection (11) en périphérie de ladite ouverture, caractérisée en ce que l'élément additionnel (13) de décoration est formé d'une couche d'un matériau fibreux, et qu'elle comporte une couche (14) d'un matériau polymérique formant barrière d'étanchéité entre ledit élément additionnel (13) et la résine de la couche de renfort (12), ladite couche étanche (14) s'étendant sous l'élément additionnel en débordant dudit élément (13) pour venir au contact de la face inférieure (16) de la couche supérieure de protection (11).

## IPC 8 full level

**A63C 5/00** (2006.01); **A63C 5/04** (2006.01); **A63C 5/12** (2006.01)

## CPC (source: EP US)

**A63C 5/003** (2013.01 - EP US); **A63C 5/04** (2013.01 - EP US); **A63C 5/124** (2013.01 - EP US); **A63C 2203/08** (2013.01 - EP US)

## Citation (applicant)

- FR 2823126 A1 20021011 - ROSSIGNOL SA [FR]
- EP 0615773 A1 19940921 - ROSSIGNOL SA [FR]
- EP 0774280 A1 19970521 - SALOMON SA [FR]

## Citation (search report)

- [DA] FR 2823126 A1 20021011 - ROSSIGNOL SA [FR]
- [DA] EP 0774280 A1 19970521 - SALOMON SA [FR]
- [A] EP 1666105 A1 20060607 - SALOMON SA [FR]
- [A] FR 2866576 A1 20050826 - ROSSIGNOL SA [FR]
- [A] EP 1714680 A1 20061025 - ROSSIGNOL SA [FR]
- [A] EP 0811401 A1 19971210 - SALOMON SA [FR]

## Cited by

EP2281613A1; FR2948881A1; WO2014117199A1; WO2014117200A1; US8720934B2

## Designated contracting state (EPC)

AT DE FR IT

## Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

## DOCDB simple family (publication)

**EP 1952852 A1 20080806**; **EP 1952852 B1 20090826**; AT E440647 T1 20090915; DE 602008000103 D1 20091008; FR 2912065 A1 20080808; FR 2912065 B1 20090306; US 2008185800 A1 20080807

## DOCDB simple family (application)

**EP 08300052 A 20080125**; AT 08300052 T 20080125; DE 602008000103 T 20080125; FR 0753047 A 20070202; US 2529008 A 20080204