

Title (en)

Textile coated with epichlorohydrin rubber and printed

Title (de)

Mit Epichlorhydrin-Kautschuk beschichtetes bedrucktes Textilprodukt

Title (fr)

Textile enduit imprimé à base d'élastomère d'épichlorhydrine

Publication

EP 1116815 A1 20010718 (FR)

Application

EP 01400070 A 20010111

Priority

FR 0000358 A 20000112

Abstract (en)

Printed textile product comprises a textile substrate with a coating of vulcanized epichlorohydrin elastomer, the coating being printed on the side not bonded to the substrate. An Independent claim is also included for a process for producing the printed textile product, comprising coating the substrate with the elastomer, printing designs on the coating, vulcanizing the elastomer and optionally applying a protective varnish.

Abstract (fr)

La présente invention concerne un textile enduit à motifs imprimés, caractérisé en ce qu'il comprend une sous-couche textile formant support associée à une couche d'enduction à base d'élastomère d'épichlorhydrine vulcanisé, ladite couche d'enduction présentant un ou plusieurs motif(s) imprimé(s) sur sa surface non liée à la sous-couche textile. Elle concerne également un procédé pour sa préparation. Elle s'applique plus particulièrement à la fabrication de nappes enduites imprimées.

IPC 1-7

D06N 3/12

IPC 8 full level

D06N 3/12 (2006.01)

CPC (source: EP)

D06N 3/12 (2013.01)

Citation (search report)

[A] FR 2702416 A1 19940916 - LECOMTE ROGER [BE], et al

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1116815 A1 20010718; EP 1116815 B1 20050302; AT E290118 T1 20050315; DE 60109070 D1 20050407; DE 60109070 T2 20050721; DK 1116815 T3 20050517; ES 2234784 T3 20050701; FR 2803607 A1 20010713; FR 2803607 B1 20020405; PT 1116815 E 20050531; SI 1116815 T1 20050630

DOCDB simple family (application)

EP 01400070 A 20010111; AT 01400070 T 20010111; DE 60109070 T 20010111; DK 01400070 T 20010111; ES 01400070 T 20010111; FR 0000358 A 20000112; PT 01400070 T 20010111; SI 200130319 T 20010111