

Title (en)
Coated fabric.

Title (de)
Beschichtetes Gewebe.

Title (fr)
Tissu enduit.

Publication
EP 0266238 A1 19880504 (FR)

Application
EP 87402133 A 19870924

Priority
FR 8613685 A 19861001

Abstract (en)
The starting fabric consists exclusively of yarns consisting of a large number of continuous filaments - at least 50 - which have a low twist, lower than 250 revolutions per metre. The fibrous surface state is obtained by needling, preferably at a rate of a number of needle strokes per square centimetre of between 30 and 100 and with a needle penetration of between 7 and 12 millimetres. The face with a fibrous appearance is intended to be coated. The coated fabric has very good adhesiveness.

Abstract (fr)
Le tissu de départ est composé exclusivement de fils constitués d'un nombre élevé de filaments continus - au moins 50 - ayant une torsion faible, inférieure à 250 tours au mètre. L'état de surface fibreux est obtenu par aiguilletage, de préférence à raison d'un nombre de coups d'aiguille au centimètre carré compris entre 30 et 100 et avec une pénétration des aiguilles comprise entre 7 et 12 millimètres. La face à aspect fibreux est destinée à être enduite. Le tissu enduit présente une très bonne adhérence.

IPC 1-7
D06C 11/00; D06N 3/00

IPC 8 full level
D06C 11/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
D06C 11/00 (2013.01)

Citation (search report)
[XD] GB 2095300 A 19820929 - TEXTILTECH FORSCH

Cited by
EP1581680A4; JP2006506557A

Designated contracting state (EPC)
BE CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)
EP 0266238 A1 19880504; EP 0266238 B1 19920401; DE 3777951 D1 19920507; FR 2605023 A1 19880415

DOCDB simple family (application)
EP 87402133 A 19870924; DE 3777951 T 19870924; FR 8613685 A 19861001