

Title (en)

METHOD FOR COATING ARTICLES.

Title (de)

VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN VON GEGENSTÄNDEN.

Title (fr)

PROCEDE POUR LE RECOUVREMENT D'OBJETS.

Publication

**EP 0031343 A1 19810708 (DE)**

Application

**EP 80901194 A 19810126**

Priority

AT 457179 A 19790629

Abstract (en)

[origin: WO8100105A1] In the method for coating mineral whole fiber articles, using a binder, particularly for fire proof, sound, and thermal insulation in the building and construction industry, the articles are coated with the mineral whole fibers and the binder, mixed with water; the binder is comprised of an aqueous plastic material dispersion and/or a solution, for example, a dispersion of homopolymers based on vinyl acetate, copolymers of vinyl acetate and ethylen, vinyl chloride, maleic acid dibutyl ester, acrylic acid ester, versatic acid vinyl ester and/or copolymers based on styrol/ester of acrylic acid, with the optional addition of a fire proof agent.

Abstract (fr)

Dans le procede pour recouvrir les objets de fibres de laine minerale, utilisant un liant, en particulier pour l'isolation thermique, sonore et ignifuge dans l'industrie du batiment, on met les fibres de laine minerale et le liant, melange a de l'eau, sur les objets; le liant est constitue d'une dispersion de matiere plastique aqueuse et/ou d'une solution, par exemple, une dispersion d'homopolymeres a base d'acetate de vinyle, de copolymeres d'acetate de vinyle et d'éthylene, de chlorure de vinyle, d'ester dibutylique de l'acide maleique, d'ester d'acide acrylique, d'ester vinylique d'acide versatique et/ou de copolymeres a base de styrol/ester de l'acide acrylique, le cas echeant additionnes d'un agent ignifuge.

IPC 1-7

**C04B 43/02; C04B 25/02; C09D 5/18**

IPC 8 full level

**C04B 26/04** (2006.01); **F16L 9/21** (2006.01); **F16L 57/04** (2006.01); **F16L 59/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

**C04B 26/04** (2013.01); **F16L 9/21** (2013.01); **F16L 57/04** (2013.01); **F16L 59/04** (2013.01); **C04B 2111/00482** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

FR

DOCDB simple family (publication)

**WO 8100105 A1 19810122**; AT A457179 A 19830215; EP 0031343 A1 19810708

DOCDB simple family (application)

**AT 8000021 W 19800630**; AT 457179 A 19790629; EP 80901194 A 19810126