

Title (en)

Intermediate bituminous layer for setting tiles or for applying plaster.

Title (de)

Bituminöser Haftvermittler zum Verlegen von Fliesen oder zum Auftragen von Putz.

Title (fr)

Couche bitumineuse intermédiaire pour la pose de carreaux ou pour l'application de crépi.

Publication

EP 0386324 A2 19900912 (DE)

Application

EP 89121709 A 19891124

Priority

DE 3907298 A 19890307

Abstract (en)

An intermediate bituminous layer for setting tiles in the thin bed or for applying plaster to a water-permeable base consists of an intermediate layer in the form of a web (B) comprising a cold- adhesive, bituminous layer (1), the underside of which adheres permanently to the base and on the upper side of which a further, preferably two-ply, layer (3a, 3b) made of a material with a relief structure is laminated. The first or lower ply (3a) can advantageously be a nonwoven or woven fabric or a film. The second or upper ply (3b) expediently has the form of a grid, made for example of a laid or woven material. The intermediate layer thus created can be handled in the simplest of manners, similar to self-adhesive wallpaper, and covers over even relatively large cracks which may arise in the base. <IMAGE>

Abstract (de)

Ein bituminöser Haftvermittler zum Verlegen auf Fliesen im Dünnbett oder zum Auftragen von Putz auf einem wasserdurchlässigen Untergrund besteht aus einem Haftvermittler in Form einer Bahn (B) aus einer kaltklebenden, bituminösen Schicht (1), deren Unterseite auf dem Untergrund dauerhaft haftet und auf deren oberer Seite eine weitere, vorzugsweise zweilagige Schicht (3a, 3b) aus einem eine Reliefstruktur aufweisenden Material aufkaschiert ist. Die erste oder untere Lage (3a) kann mit Vorteil ein Vlies oder ein Gewebe oder eine Folie sein. Die zweite oder obere Lage (3b) hat zweckmäßig die Form eines Gitters z.B. aus einem Fadengelege oder Fadengewebe. Der so geschaffene Haftvermittler läßt sich auf einfachste Weise handhaben, ähnlich wie eine selbstklebende Tapete, und überbrückt auch größere, im Untergrund etwa entstehende Risse.

IPC 1-7

E04F 13/04; E04F 15/18

IPC 8 full level

E04F 13/04 (2006.01); **E04F 15/18** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04F 13/04 (2013.01); **E04F 15/18** (2013.01); **E04F 15/182** (2013.01); **E04F 15/186** (2013.01)

Cited by

ES2609306A1; EP1035269A3; FR2918688A1; DE102004026651B4; EP1905920A1; DE29717132U1; FR2774715A1; FR2961833A1; EP1820919A3; US7784236B2; US7624551B2; WO0043609A1; WO2005003486A1; WO2005045153A1; WO2005045152A1; US11744744B2; US10792194B2; US11690767B2; US11701268B2; EP1820919A2; US7698862B2; US7730687B2; DE102004026652B4; US11925538B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0386324 A2 19900912; EP 0386324 A3 19910327; EP 0386324 B1 19930616; AT E90764 T1 19930715; DE 3907298 A1 19900913; DE 58904741 D1 19930722; DK 59190 A 19900908; DK 59190 D0 19900307; FI 901128 A0 19900306; NO 901055 D0 19900306; NO 901055 L 19900910

DOCDB simple family (application)

EP 89121709 A 19891124; AT 89121709 T 19891124; DE 3907298 A 19890307; DE 58904741 T 19891124; DK 59190 A 19900307; FI 901128 A 19900306; NO 901055 A 19900306