

Title (en)
Reinforcement for masonry.

Title (de)
Mauerwerksbewehrung.

Title (fr)
Armature pour maçonnerie.

Publication
EP 0674060 A1 19950927 (DE)

Application
EP 95102805 A 19950227

Priority
• DE 4407226 A 19940304
• DE 4414059 A 19940421

Abstract (en)
The wall work reinforcement comprises (1) at least one strip-shaped draw band (2). The strip-shaped draw band has embossings (3) and/or openings. The distance between the embossings are equal. The strip-shaped draw band is perforated and profiled. The embossings in the draw band are conical, dome-shaped or are formed by wave-shaped edges or zigzag-shaped edges. The drawband ends are bent over hook fashion. The draw bands are rollable into the form of rings for transport and storage purposes.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Mauerwerksbewehrung und ein Verfahren für die Aussteifung von Ziegel-, Kalksandstein- oder Klinkermauern oder Stürzen über Fenster- oder Türöffnungen oder dergleichen. Die Erfindung ist dadurch gekennzeichnet, daß die Mauerwerksbewehrung (1) aus mindestens einem streifenförmigen Zugband (2) besteht. Das streifenförmige Zugband (2) besitzt dabei vorzugsweise Verprägungen (3) und/oder Durchbrüche (4). <IMAGE>

IPC 1-7
E04C 5/00; E04G 23/02; E04C 5/03

IPC 8 full level
E04C 5/03 (2006.01); E04G 23/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04C 5/03 (2013.01); E04G 23/0218 (2013.01)

Citation (search report)
• [PX] GB 2270535 A 19940316 - EDSCER WILLIAM GEORGE [GB]
• [XA] FR 2486987 A1 19820122 - UNION TECH INTERPROF FEDERATIO [FR]
• [XY] GB 593998 A 19471030 - HERMANN KIRSCHENBAUM
• [XY] WO 9012175 A1 19901018 - LORRAINE LAMINAGE [FR]
• [X] DE 825002 C 19520107 - KARL KOLSTER
• [X] FR 2400096 A1 19790309 - FREYSSINET INT STUP [FR]
• [A] DE 803675 C 19510409 - WOLFER & GOEBEL
• [A] EP 0269497 A1 19880601 - WOLF PHILIPPE [FR], et al
• [A] GB 2249120 A 19920429 - EXECUTIVE INSULATION [GB]
• [A] FR 1509977 A 19680119

Cited by
NL1009656C2; CN108979192A; CN103154402A; EA023516B1; US9758967B2; WO2012141650A1; WO2012050515A1

Designated contracting state (EPC)
BE CH GB LI NL

DOCDB simple family (publication)
EP 0674060 A1 19950927

DOCDB simple family (application)
EP 95102805 A 19950227