

Title (en)

Device for making ready for use mortars, cementitious covering materials or the like.

Title (de)

Vorrichtung zur Herstellung von verarbeitungsfertigem Mörtel, Estrich o.dgl.

Title (fr)

Dispositif pour la fabrication des mortiers, chapes ou similaires prêts à être employés.

Publication

EP 0318874 A1 19890607 (DE)

Application

EP 88119733 A 19881126

Priority

DE 3741052 A 19871204

Abstract (en)

In a device for making ready-for-use mortar, flooring plaster or the like, comprising a silo-like storage container with at least two mutually separated sub-containers, provision is made, in order to achieve a reproducible, low-maintenance and operationally reliable metered withdrawal, for a separated fan wheel (15, 16) to be arranged, as a withdrawal and metering device, below each outlet aperture (25, 26) of each sub-container (3, 4).
<IMAGE>

Abstract (de)

Bei einer Vorrichtung zur Herstellung von verarbeitungsfertigem Mörtel, Estrich o. dgl. umfassend einen siloartigen Vorratsbehälter mit wenigstens zwei voneinander getrennten Teilbehältern ist zur Erzielung einer reproduzierbaren, wartungsarmen und betriebssicheren dosierten Entnahme vorgesehen, daß unter jeder Auslaßöffnung (25, 26) jedes Teilbehälters (3, 4) als Entnahme- und Dosiereinrichtung ein gesondertes Fächerrad (15, 16) angeordnet ist.

IPC 1-7

B01F 15/04; B28C 9/00

IPC 8 full level

B01F 15/04 (2006.01); **B28C 9/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

B28C 9/006 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] GB 2188247 A 19870930 - BECKHURST TREVOR ALAN
- [XP] EP 0268991 A2 19880601 - TEPE MASCH APP [DE]
- [X] DE 2257125 A1 19740522 - BLANKE SIEGFRIED
- [A] DE 1249062 B
- [A] US 1463777 A 19230731 - MACLELLAN ANGUS D

Cited by

EP0478865A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0318874 A1 19890607; EP 0318874 B1 19911030; AT E69006 T1 19911115; DE 3741052 A1 19890615; DE 3865952 D1 19911205

DOCDB simple family (application)

EP 88119733 A 19881126; AT 88119733 T 19881126; DE 3741052 A 19871204; DE 3865952 T 19881126