

Title (en)

Colour card and process for producing it

Title (de)

Farbtonkarte und Verfahren zur Herstellung der Farbtonkarte

Title (fr)

Carte de couleur et procédé pour sa fabrication

Publication

EP 158866 A1 20051026 (DE)

Application

EP 05008597 A 20050420

Priority

DE 102004019494 A 20040422

Abstract (en)

A simple cost effective method for producing a visual and tactile colour chart has the colour applied direct to the card in any suitable process and subsequently treated with particulate to produce the tactile effect. The colour can be water or solvent based and can be photo hardened. The particulate is applied as a powder or grit and also provides an enhanced optical effect.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Farbtonkarte (1) mit einem oder mehreren Farbtonfeldern (2.1 - 2.3) für Farben (2), wobei mindestens ein Farbtonfeld (2.1 - 2.3) eine Farbe (2) mit einem sichtbaren und/oder fühlbaren Effekt trägt, der durch in und/oder auf der Farbe (2) befindliche Effektpartikel (3) erzeugt ist. Die erfundungsgemäße Farbtonkarte ist dadurch gekennzeichnet, daß die Farbe (2) für sich jeweils in dem durch das/ein Farbtonfeld (2.1 - 2.3) definierten Flächenbereich unmittelbar auf die Farbtonkarte (1) aufgebracht ist und daß die Effektpartikel (3) separat nach der Farbe (2) auf die Farbtonkarte (1) aufgebrachte Partikel sind. Weiter betrifft die Erfindung ein Verfahren zur Herstellung der Farbtonkarte (1). <IMAGE>

IPC 1-7

B44D 3/00

IPC 8 full level

B44D 3/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B44D 3/003 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] DE 3209028 A1 19830915 - MURJAHN AMPHIBOLIN WERKE [DE], et al
- [X] DE 4208034 A1 19930916 - SCHMIDT HELMUT [DE]

Cited by

CN105728298A; EP1982845A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 158866 A1 20051026; EP 158866 B1 20081022; AT E411910 T1 20081115; DE 102004019494 A1 20051117;
DE 502005005730 D1 20081204

DOCDB simple family (application)

EP 05008597 A 20050420; AT 05008597 T 20050420; DE 102004019494 A 20040422; DE 502005005730 T 20050420