

Title (en)
Washing and rubbing board

Title (de)
Wasch- und Reibebrett

Title (fr)
Dispositif de lavage et de lissage

Publication
EP 2415948 A2 20120208 (DE)

Application
EP 11176214 A 20110801

Priority
DE 102010033694 A 20100806

Abstract (en)
The board has a handle (2) formed on a top surface (4) of a plate-like base body (1), and comprising handle base parts (8). Multiple water guiding paths (7) are formed on the top surface of the base body, and form a defined water drain. The water guiding paths extend upwardly toward the handle base parts, and are projected from peripheral side edges (5) of the base body. The water guiding paths discharge hole-like openings (9) penetrating longitudinally into the respective handle base parts and provide a path to a guidance for storing contaminated water.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Wasch- und/oder Reibbrett, wie es von Fliesenlegern, Malern oder Stukkateuren zum Aufziehen, Verfugen oder Abwaschen von Wand- oder Deckenflächen zur Anwendung kommt. Für diese Handwerkzeuge wird erfindungsgemäß eine vorteilhafte Gestaltung der Brettobenseite in Vorschlag gebracht, dergestalt, dass das beim üblichen Gebrauch des Brettes auf die Brettobenseite übertretende Schmutzwasser durch einen definierten Wasserablauf gezielt abgeleitet wird.

IPC 8 full level
E04F 21/16 (2006.01); **E04F 21/02** (2006.01); **E04F 21/24** (2006.01)

CPC (source: EP)
E04F 21/02 (2013.01); **E04F 21/161** (2013.01); **E04F 21/24** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 8426855 U1 19860109
- DE 3743412 C1 19890503 - PERDOLT GOTTFRIED
- DE 19730703 A1 19990204 - KELLER BAUWERKZEUGE GMBH E [DE]
- DE 202006008468 U1 20060727 - KWM ENTWICKLUNGS VERTRIEBS UND [DE]
- DE 20103702 U1 20010531 - KAUL FRIEDRICH [DE]
- DE 202006008470 U1 20060727 - KWM ENTWICKLUNGS VERTRIEBS UND [DE]
- DE 10312112 B3 20041111 - LACHER MATTHIAS [DE], et al

Cited by
EP2781670A1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 2415948 A2 20120208; EP 2415948 A3 20130102; EP 2415948 B1 20151202; DE 102010033694 B3 20120126

DOCDB simple family (application)
EP 11176214 A 20110801; DE 102010033694 A 20100806