

Title (en)
Wiper pad with wipeable cover clamp

Title (de)
Wischerplatte mit Wischbezugklemme

Title (fr)
Plateau serpillière doté d'une pince pour garniture de nettoyage

Publication
EP 2481334 A1 20120801 (DE)

Application
EP 12153393 A 20120131

Priority
DE 102011000421 A 20110131

Abstract (en)
The wiper plate (1) has a peripheral edge portion (5), where a wiper plate bottom is provided for forming a clamping region (2), which is covered when used as directed by a mop. The clamping region forms an inner receiving space, where an inward-facing surface of a wiper base plate is placed at a specific angle.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Wischerplatte (1) mit auf der Oberseite angeordneten Wischbezugklemmen (3), die dazu bestimmt sind, einen um die Randkante (5) der Wischerplatte (1) umgeschlagenen Wischbezug zu halten. Um den Anteil des um die Randkante (5) der Wischerplatte (1) umzuschlagenden Anteils des Wischbezugs möglichst gering zu halten, ist vorgesehen, dass sich von der Randkante (5) der Wischerplatte (1) ausgehend die nach innen gewandte Fläche der Wischerplattenoberseite oder die entsprechende Fläche von darauf angeordneten Klemmelementen (4) von der nach innen gewandten Fläche der Wischerplattenunterseite zunehmend entfernt, um einen Aufnahmerraum (7) für den die Wischbezugklemme (3) durchdringenden Teil des Wischbezugs zu bilden.

IPC 8 full level
A47L 13/256 (2006.01); **A47L 13/44** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47L 13/256 (2013.01); **A47L 13/44** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] GB 2398231 A 20040818 - RECKITT BENCKISER INC [US]
• [X] EP 0370698 A1 19900530 - BRUTE LTD [GB]
• [X] US 2004045126 A1 20040311 - PARKER TIMOTHY S [US], et al
• [A] CH 700702 B1 20101015 - EDI BAUR AG BUEERSTENFABRIK [CH]

Cited by
CN105451625A; WO2015013260A1

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 2481334 A1 20120801; EP 2481334 B1 20140528; DE 102011000421 A1 20120802

DOCDB simple family (application)
EP 12153393 A 20120131; DE 102011000421 A 20110131