(11) **EP 1 224 982 A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

- (88) Veröffentlichungstag A3: **07.12.2005 Patentblatt 2005/49**
- (51) Int Cl.<sup>7</sup>: **B05C 17/02**
- (43) Veröffentlichungstag A2: 24.07.2002 Patentblatt 2002/30
- (21) Anmeldenummer: 02000441.2
- (22) Anmeldetag: 08.01.2002
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

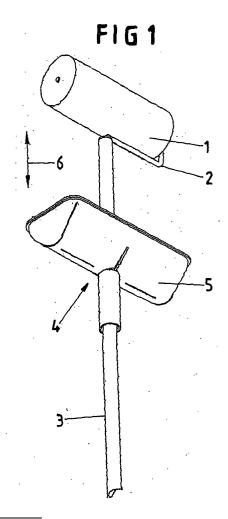
AL LT LV MK RO SI

- (30) Priorität: 17.01.2001 DE 20100779 U
- (71) Anmelder: Kosick, Günther 86707 Kühlenthal (DE)

- (72) Erfinder: Kosick, Günther 86707 Kühlenthal (DE)
- (74) Vertreter: Munk, Ludwig Patentanwalt Prinzregentenstrasse 1 86150 Augsburg (DE)

## (54) Vorrichtung zum Auftragen von Farbe auf Flächen

(57)Bei einer Vorrichtung zum Auftragen von Farbe auf Flächen, insbesondere Decken und/oder Wände, mit einer Auftragwalze (1), die auf einem auf einen Stiel (3) aufgesetzten Bügel (2) drehbar gelagert ist, und mit einer der Auftragwalze (1) zugeordneten, verschiebbar auf dem Stiel aufgenommenen Tropfenauffangschale (5), die eine vom Stiel (3) durchgriffene Öffnung (7) und einen hiervon abstehenden, den Stiel (3) umfassenden, kürzer als der Stiel (3) ausgebildeten Rohrstutzen (8) aufweist und die von einer den stielseitigen Umfangsbereich der Auftragwalze (1) umfassenden Arbeitsstellung in eine Freigabestellung, in der die Auftragwalze (1) aus der Tropfenauffangschale (5) herausgeschoben ist, zurückziehbar ist und umgekehrt, lassen sich dadurch eine einfache und bedienungsfreundliche Bauweise erreichen, dass die Tropfenauffangschale (5) durch von Hand überwindbare Reibkraft selbsthaltend auf dem Stiel (3) aufgenommen ist.



EP 1 224 982 A3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 02 00 0441

	EINSCHLÄGIGE Konnzeighnung des Dekun	nents mit Angabe, soweit erforderlich,	D-	trifft	VI ACCIEIVATION DED
Kategorie	der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, n Teile	An	etrim spruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
D,A	DE 196 11 284 A1 (MEITINGEN, DE) 25. September 1997 * das ganze Dokumer	OSICK, GUENTHER, 86409 (1997-09-25) ut * 	5 1		B05C17/02
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu Recherchenort	rde für alle Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche			Prüfer
	Den Haag	13. Oktober 200	95	Jua	uet, J
X : von Y : von ande A : tech	TEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	JMENTE T : der Erfindung E : älteres Patent tet nach dem Ann mit einer D : in der Anmelc orie L : aus anderen 0	zugrunde li zugrunde li idokument, neldedatum lung angefü äründen an	iegende T das jedoo i veröffen ihrtes Dol geführtes	heorien oder Grundsätze ch erst am oder tlicht worden ist kument

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 00 0441

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

13-10-2005

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19611284 A1	25-09-1997	AT 202505 T EP 0796668 A1 US 5864918 A	15-07-2001 24-09-1997 02-02-1999

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

**EPO FORM P0461**