



(11) **EP 4 146 848 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

- (15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 72
- (48) Corrigendum ausgegeben am:
24.07.2024 Patentblatt 2024/30
- (45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
10.04.2024 Patentblatt 2024/15
- (21) Anmeldenummer: **22755083.7**
- (22) Anmeldetag: **20.07.2022**
- (51) Internationale Patentklassifikation (IPC):
C25D 3/46 (2006.01) C25D 7/00 (2006.01)
- (52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):
C25D 3/46; C25D 7/00
- (86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2022/070294
- (87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2023/001868 (26.01.2023 Gazette 2023/04)

(54) **SILBERELEKTROLYT ZUR ABSCHIEDUNG VON SILBERDISPERSIONSSCHICHTEN**
SILVER ELECTROLYTE FOR SEPARATING SILVER DISPERSION LAYERS
ÉLECTROLYTE À BASE D'ARGENT POUR LE DÉPÔT DE COUCHES DE DISPERSION D'ARGENT

- (84) Benannte Vertragsstaaten:
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
- (30) Priorität: **21.07.2021 DE 102021118820**
- (43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
15.03.2023 Patentblatt 2023/11
- (73) Patentinhaber: **Umicore Galvanotechnik GmbH**
73525 Schwäbisch Gmünd (DE)
- (72) Erfinder:
• **MANZ, Uwe**
73563 Moegglingen (DE)
- **PETERS, Alexander**
73557 Mutlangen (DE)
- (74) Vertreter: **Retzow, Stefan**
Umicore AG & Co. KG
Patente
Rodenbacher Chaussee 4
63457 Hanau-Wolfgang (DE)
- (56) Entgegenhaltungen:
CH-A5- 622 032 DE-A1- 102018 005 352
US-B2- 7 402 232

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).