



(11) **EP 3 250 730 B8**

(12) **FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE**

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73

(51) Int Cl.:

C23C 22/05 ^(2006.01) **C23C 22/78** ^(2006.01)
C23C 22/82 ^(2006.01) **C23C 2/06** ^(2006.01)
C23C 2/26 ^(2006.01) **C23F 11/14** ^(2006.01)
C25D 3/22 ^(2006.01) **C25D 5/48** ^(2006.01)

(48) Corrigendum publié le:

26.06.2019 Bulletin 2019/26

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/IB2016/050506

(45) Date de publication et mention de la délivrance du brevet:

23.01.2019 Bulletin 2019/04

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2016/120855 (04.08.2016 Gazette 2016/31)

(21) Numéro de dépôt: **16704480.9**

(22) Date de dépôt: **01.02.2016**

(54) **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE TÔLE REVÊTUE COMPRENANT L'APPLICATION D'UNE SOLUTION AQUEUSE COMPRENANT UN AMINOACIDE ET UTILISATION ASSOCIÉE POUR AMÉLIORER LA RÉSISTANCE À LA CORROSION**

VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BESCHICHTETEN BLECHS MIT ANWENDUNG EINER WÄSSRIGEN LÖSUNG MIT AMINOSÄURE, UND ZUGEHÖRIGE VERWENDUNG ZUR VERBESSERUNG DER KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT

METHOD FOR THE PRODUCTION OF A COATED METAL SHEET, COMPRISING THE APPLICATION OF AN AQUEOUS SOLUTION CONTAINING AN AMINO ACID, AND ASSOCIATED USE IN ORDER TO IMPROVE CORROSION RESISTANCE

(84) Etats contractants désignés:

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

- **DERULE, Herve**
57645 Montoy Flanville (FR)
- **THAÏ, Delphine**
57310 Bousse (FR)

(30) Priorité: **30.01.2015 PCT/IB2015/050722**

(74) Mandataire: **Lavoix**
2, place d'Estienne d'Orves
75441 Paris Cedex 09 (FR)

(43) Date de publication de la demande:

06.12.2017 Bulletin 2017/49

(73) Titulaire: **ArcelorMittal**
1160 Luxembourg (LU)

(56) Documents cités:

EP-A1- 2 458 031 JP-A- 2007 284 710
US-A1- 2014 360 630 US-B1- 6 432 220

(72) Inventeurs:

- **RACHIELE, Lydia**
57120 Rombas (FR)

EP 3 250 730 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).