



(11) **EP 3 055 265 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.:

C03C 17/36 (2006.01)

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/FR2014/052560

(48) Corrigendum publié le:

15.07.2020 Bulletin 2020/29

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2015/052440 (16.04.2015 Gazette 2015/15)

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

27.05.2020 Bulletin 2020/22

(21) Numéro de dépôt: **14796224.5**

(22) Date de dépôt: **09.10.2014**

(54) **VITRAGE DE CONTRÔLE THERMIQUE**

WÄRMESTEUERNDE VERGLASUNG

THERMAL CONTROL GLAZING

(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

• **BENEDETTO, Alessandro**

F-75010 Paris (FR)

• **VINCENT, Julia**

77860 COUILLY PONT AUX DAMES (DE)

(30) Priorité: **10.10.2013 FR 1359829**

(74) Mandataire: **Saint-Gobain Recherche**

Département Propriété Industrielle

39 Quai Lucien Lefranc

93300 Aubervilliers (FR)

(43) Date de publication de la demande:

17.08.2016 Bulletin 2016/33

(73) Titulaire: **SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE**

92400 Courbevoie (FR)

(56) Documents cités:

EP-A1- 1 829 835

EP-A1- 2 489 507

WO-A1-2013/057424

WO-A2-2009/150343

FR-A1- 2 799 005

FR-A1- 2 981 646

US-A1- 2005 069 717

(72) Inventeurs:

• **PALACIOS-LALOY, Augustin**

F-38000 Grenoble (FR)

EP 3 055 265 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).
