

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 614 728**

51 Int. Cl.:

B28B 1/52 (2006.01)

B24C 1/06 (2006.01)

B28B 11/08 (2006.01)

B28B 11/24 (2006.01)

C04B 41/72 (2006.01)

E04C 2/04 (2006.01)

12

TRADUCCIÓN DE REIVINDICACIONES DE SOLICITUD DE
PATENTE EUROPEA

T1

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **26.05.2015 PCT/EP2015/061596**

87 Fecha y número de publicación internacional: **10.12.2015 WO15185392**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **26.05.2015 E 15724672 (9)**

97 Fecha y número de publicación de la solicitud europea: **12.04.2017 EP 3152020**

30 Prioridad:

03.06.2014 EP 14171047
05.12.2014 EP 14196610

46 Fecha de publicación y mención en BOPI de la
traducción de las reivindicaciones de la solicitud:
01.06.2017

71 Solicitantes:

ETERNIT NV (100.0%)
Kuiermanstraat 1
1880 Kapelle-op-den-Bos, BE

72 Inventor/es:

HELLEMANS, PHILIPPE

74 Agente/Representante:

VALLEJO LÓPEZ, Juan Pedro

54 Título: **Un proceso para proporcionar un producto de fibrocemento**

ES 2 614 728 T1

REIVINDICACIONES

1. Un proceso para proporcionar un producto de fibrocemento, que comprende los pasos de
- 5 • Proporcionar un producto de fibrocemento no curado;
- Curar dicho producto de fibrocemento no curado;
- 10 • Secar dicho producto de fibrocemento curado para obtener una humedad de dicho producto de fibrocemento curado que sea menor de o igual a aproximadamente un 8% en peso;
- Chorreado abrasivo de al menos parte de la superficie de dicho producto de fibrocemento seco.
- 15 2. Un proceso de acuerdo con la reivindicación 1, donde dicho producto es una lámina de fibrocemento.
3. Un proceso de acuerdo con la reivindicación 2, donde se chorrea con abrasivos las superficies con la mayor área superficial de dicha lámina.
- 20 4. Un proceso de acuerdo con cualquiera de las reivindicaciones anteriores, donde dicho producto se chorrea con abrasivos utilizando granalla metálica, corindón, carborundo o una combinación de ambos.
5. Un proceso de acuerdo con cualquiera de las reivindicaciones anteriores, donde dicho producto de fibrocemento es un producto de fibrocemento curado al aire.
- 25 6. Un proceso de acuerdo con cualquiera de las reivindicaciones anteriores, donde dicho producto de fibrocemento no curado se obtiene utilizando un proceso Hatschek.
7. Un producto de fibrocemento obtenido utilizando un proceso de acuerdo con una de las reivindicaciones anteriores.
- 30 8. La utilización de un producto de fibrocemento que tiene al menos una superficie cementosa chorreada, al menos parcialmente, con abrasivos como revestimiento en una construcción de un edificio.
- 35 9. La utilización de un producto de fibrocemento obtenido utilizando un proceso de acuerdo con cualquiera de las reivindicaciones 1 a 6 como revestimiento de una construcción de un edificio.

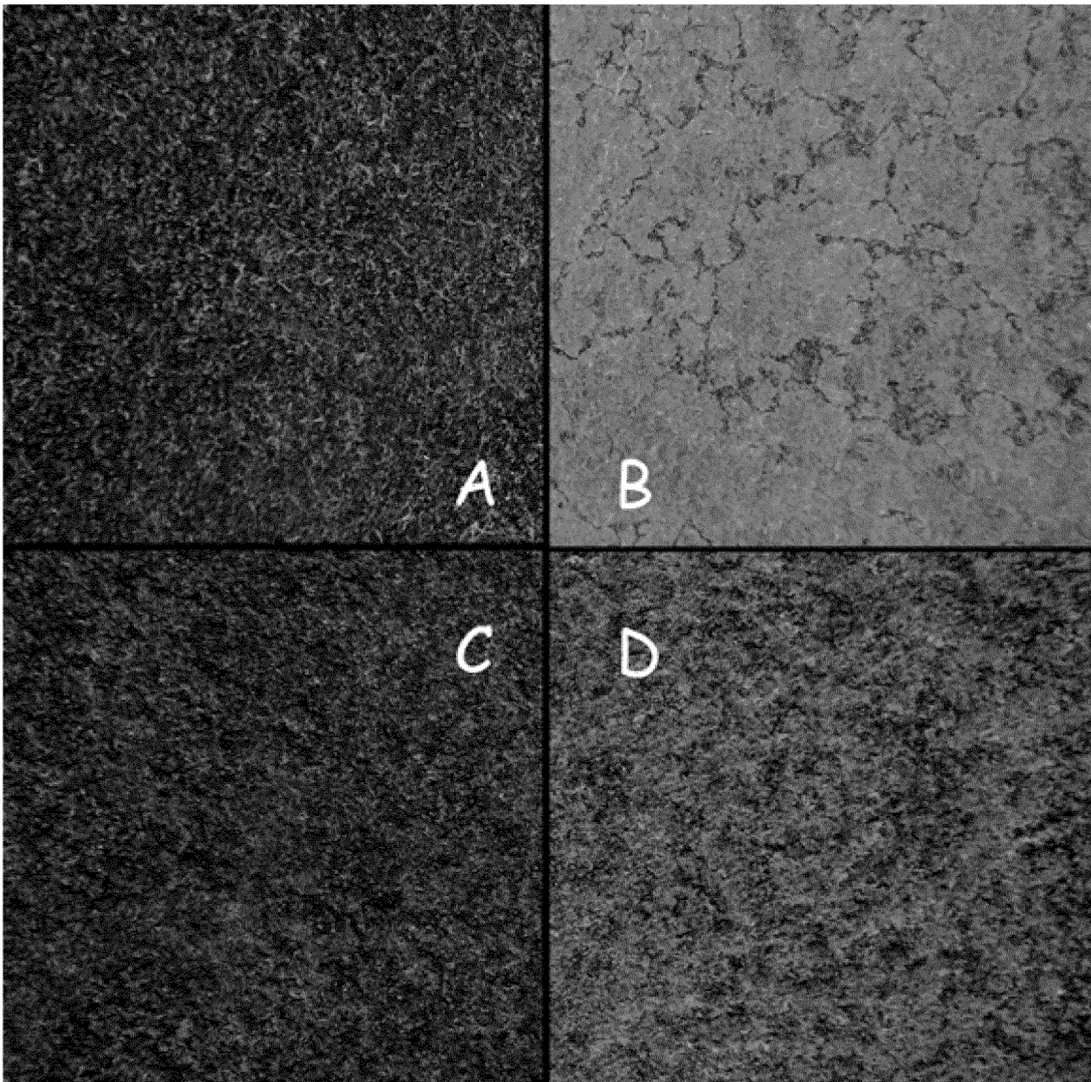


Fig. 1