



## PRESTATIEVERKLARING

DÉCLARATION DES PERFORMANCES – LEISTUNGSERKLÄRUNG – DECLARATION OF PERFORMANCE

# GDM710 omniflow

DoP code:10279-15431001

### Producttype

*type de produit – Produkttyp – product-type*

**EN 13813 CT – C25 – F4**

### Aanwending

*Usage – Verwendung – Use*

Cementgebonden dekvloermortel voor gebruik binnen en buiten

*Matériau pour chape à base de ciment à l'usage interne et externe*

*Zementstrichmörtel für die Anwendung Innen- und Außen.*

*Cementitious screed material for indoor and outdoor use*

### Fabrikant

*Fabricant – Hersteller – Manufacturer*

**OMNICOL NV**

*Nijverheidsstraat 14*

*2381 Weelde ( België )*

### System voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid

*Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances*

*System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts*

*System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product*

**System 4**

### Aangegeven prestatie

*Performances déclarées – Erklärte Leistung – Declared performance*

<b>Essentiële kenmerken</b> Caractéristiques essentielles Wesentliche Merkmale Essential characteristics	<b>Prestaties</b> Performances Leistung Performance	<b>Geharmoniseerde technische specificaties</b> Spécifications techniques harmonisées Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specifications
<b>Brandgedrag</b> <i>Reaction au feu</i> Brandverhalten <i>Reaction to fire</i>	<b>Class A1<sub>fl</sub></b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Emissie van corrosieve stoffen</b> Émissions de substances corrosives Freisetzung korrosiver Substanzen Release of corrosive substances	<b>CT</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Waterdoorlatendheid</b> Perméabilité à l'eau Wasserdurchlässigkeit Water permeability	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Waterdampdoorlatendheid</b> Perméabilité à la vapeur d'eau Wasserdampfdurchlässigkeit Water vapour permeability	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>

<b>Buigtreksterkte</b> Résistance à la flexion Biegezugfestigkeit Flexural strength	<b>F 4 (<math>\geq 4 \text{ N/mm}^2</math>)</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Druksterkte</b> Résistance à la compression Druckfestigkeit Compressive strength	<b>C 25 (<math>\geq 25 \text{ N/mm}^2</math>)</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Slijtweerstand</b> Résistance à l'usure Verschleißwiderstand Wear resistance	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Geluidsisolering</b> Isolation acoustique Trittschallisolierung Sound insulation	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Geluidsabsorptie</b> Absorption acoustique Schallabsorption Sound absorption	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Warmteweerstand</b> Résistance thermique Wärmedämmung Thermal resistance	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>
<b>Chemische bestendigheid</b> Résistance aux produits chimiques Chemische Beständigkeit Chemical resistance	<b>NPD</b>	<i>EN 13813 :2002</i>

De prestaties van het omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de vermelde fabrikant.

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié.

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.

The performance of the product is in conformity with the declared performance. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer mentioned.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Felix de Bever  
Gedelegeerd Bestuurder

Weelde, 26/08/2019