

## CE Leistungserklärung (DoP)

N° MP0020101

In Übereinstimmung mit Anhang III der EU-Verordnung 305/2011

1. Eindeutiger Bezeichner des Produkttyps:

**PARASILICO PRESTIGE MATT**

2. Typ-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4:

**Chargennummer: siehe Angabe auf Verpackung**

3. Vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation, die vom Hersteller erstellt wurde:

**Dichtstoffe für Fassadenelemente Innen- und Außen Anwendungen - Gemäß EN 15651-1:2012 Typ F EXT-INT Klasse 12.5 E**  
**Dichtstoffe für Sanitäranwendungen - Gemäß EN 15651-3:2012 Typ S Klasse XS1**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:

**DL CHEMICALS**  
**Roterijstraat 201-203**  
**BE-8793 Waregem**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist:

**Nicht anwendbar**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

**System 3**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**Die benannte Stelle (notified body) GINGER CEBTP, Kennnummer NB 0074**  
**hat die Bestimmung des Produkttyps auf der Grundlage einer Typprüfung durchgeführt**  
**nach System 3 mit der Lieferung eines Prüfberichts**

**Die benannte Stelle (notified body) EFECTIS, Kennnummer NB 1234,**  
**hat die Bestimmung der Brandverhaltensklasse**  
**nach System 3 durchgeführt, mit Übergabe eines Prüfberichts**

**Die benannte Stelle (notified body) IFT ROSENHEIM, Kennnummer NB 0757,**  
**hat die Bestimmung des mikrobiologischen Wachstums nach EN ISO 846:2019 Verfahren B**  
**unter System 3 durchgeführt mit Lieferung eines Prüfberichts**

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung, ausgestellt worden ist:

**Nicht anwendbar**

## CE Leistungserklärung (DoP)

N° MP0020101

In Übereinstimmung mit Anhang III der EU-Verordnung 305/2011

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Eigenschaften – Typ F EXT – INT	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (Klassifizierung gemäß EN 13501-1:2007)	Klasse F	EN 15651-1:2017
Emission von gefährlichen Chemikalien für die Umwelt und Gesundheit	NPD	
Wasser- und Luftdichtigkeit		
Widerstandsfähigkeit gegen Durchhängen (gemäß EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Volumenverlust (gemäß EN ISO 10563)	≤ 10%	
Merkmale der Traktion • Bei konstanter Dehnung nach Eintauchen in Wasser (gemäß EN ISO 10590)	pass	
Nachhaltigkeit	Pass	
Konditionierung: Methode A Untergrund: Fassade : Eloxiertem Aluminium + M2 Beton		

Wesentliche Eigenschaften – Typ S	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (Klassifizierung nach EN 13501-1:2019)	Klasse F	EN 15651-3:2017
Emission von gefährlichen Chemikalien für die Umwelt und Gesundheit	NPD	
Wasser- und Luftdichtigkeit		
Widerstandsfähigkeit gegen Durchhängen (gemäß EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Volumenverlust (gemäß EN ISO 10563)	≤ 10%	
Mikrobiologisches Wachstum (gemäß EN ISO 846:1997 Verfahren B)	0	
Nachhaltigkeit	Pass	
Konditionierung: Methode A Untergrund: Sanitär : M2 Beton		

10. Die Leistung des in den Nummern 1 und 2 beschriebenen Produkts entspricht der in Nummer 9 angegebenen Leistung; Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Nummer 4 genannten Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers:



Joris Van Hoey  
 Leiter der Qualitätskontrolle

Waregem – Juni 2023

## CE Kennzeichnung

N° MP0020101

In Übereinstimmung mit Anhang III der EU-Verordnung 305/2011



22

DL CHEMICALS  
 Roterijstraat 201-203 B-8793 Waregem, België

**PARASILICO PRESTIGE MATT**

DoP No. MP0020101

EN 15651-1:2012  
 EN 15651-3:2012

Benannte Stelle 0074  
 Benannte Stelle 1234  
 Benannte Stelle 0757

Dichtstoffe für Fassadenelemente Innen- und Außen Anwendungen - Typ F EXT-INT Klasse 12.5 E  
 Dichtstoffe für Sanitär Anwendungen - Typ S Klasse XS1

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse F	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012
Emission von gefährlichen Chemikalien für die Umwelt und Gesundheit	NPD	
Wasser- und Luftdichtigkeit		
Widerstandsfähigkeit gegen Durchhängen	≤ 3 mm	
Volumenverlust	≤ 10%	
Merkmale der Traktion • Bei konstanter Dehnung nach Wasser Eintauchung	Pass	
Mikrobiologisches Wachstum	0	
Nachhaltigkeit	Pass	
Konditionierung: Methode A Untergrund: Fassade: Eloxiertes Aluminium + Beton M2 Untergrund: Sanitär: Beton M2		
<a href="https://www.dl-chem.com/nl/dop">https://www.dl-chem.com/nl/dop</a>		