

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 281/CPR/180518

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **PLASPACTUNA FLEX**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Produkt CMO1P zur Innen- und Außenanwendung im Verbund mit keramischen Fliesen und Plattenbelägen. (Verklebt mit einem C2 Fliesenkleber nach EN 12004)

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
**POLYTECHNISCH BEDRIJF BVBA/SPRL – P.T.B.-COMPAKTUNA®
 INDUSTRIEPARK ZWIJNAARDE 6
 9052 GENT - BELGIUM**

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

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 3 für Wasserundurchlässigkeit und System 4 für die andere wesentliche Merkmale.

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **EN 14891:2012**

Die notifizierte Prüfstelle Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (Kennnummer 0432) hat die Typprüfung des Produktes durchgeführt. Die Muster wird vom Hersteller geliefert und entspricht die Wesentliche Merkmale für Wasserundurchlässigkeit (Prüfbericht 220012712-18-2)

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

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Anfangshaftzugfestigkeit	≥0,5 N/mm²	EN 14891:2012
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit: - Wasser - nach Wärmealterung - nach Frost/Tau-Wechselbeanspruchung - nach Kontakt mit Kalkwasser - nach Kontakt mit Chlorwasser	≥0,5 N/mm² ≥ 0,5 N/mm² ≥ 0,5 N/mm² ≥ 0,5 N/mm² ≥ 0,5 N/mm²	
Wasserundurchlässigkeit	Keine Wasserdurchdringung	



LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 281/CPR/180518

Rissüberbrückung - unter Normalbedingungen (+23°C) - bei niedrigen Temperatur (-5°C)	≥ 0,75 mm ≥ 0,75 mm	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	Siehe SDB	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

K. SMESSAERT, Allgemeiner Direktor
(Name und Funktion)

GENT, 27/06/2018
(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)