

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 083/CPR/130701

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **FLEXcement® RAPID**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
**FLEXcement® RAPID – Zementhaltiger Klebemörtel C2 FTE S1
 (Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts)**

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Verformbarer und schnell enthärtender zementhaltiger Klebemörtel für erhöhte Anforderungen mit verringerten Abrutschen für Innen und Außen, für Boden und Wand

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**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **EN 12004+ A1:2012**

- Die notifizierte Prüfstelle Wissenschaftliches und Technisches Bauzentrum – WTB (Kennnummer 1136) hat die Typprüfung des Produktes durchgeführt. Der Muster wird vom Hersteller geliefert und entspricht die Wesentliche Merkmale für Fliesenkleber der Klasse C2**

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
Brandverhalten	NPD	EN 12004+A1:2012
Verbundfestigkeit als: -Frühhaftzugfestigkeit (6 St.) -Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung (28 Tage)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Dauerhaftigkeit, als: - Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung - Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung - Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsel-Lagerung	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1 \text{ N/mm}^2$	
Freisetzung gefährlicher Stoffen	Siehe MSDS	

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 083/CPR/130701


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, 01/07/2013
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)