

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 015/CPR/130701

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **P.T.B.-GLASMIX**
  
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
**P.T.B.-GLASMIX – Glasbausteinmörtel M30  
 (Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts)**
  
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
**Normalmörtel / Leistungsmörtel / für Innen- und Aussenbereich  
 TYPE G**
  
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 2+**
  
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **EN 998-2:2010**
  
- Die notifizierte Stelle **BE-CERT**, Kennnummer **0965**, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle **0965-CPR-MM 507**
  
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
<b>Druckfestigkeit</b>	<b>M 30</b>	<b>EN 998-2:2010</b>
<b>Anfangsscherfestigkeit</b>	<b>0,15 N/mm<sup>2</sup> (TW)</b>	
<b>Chloridgehalt</b>	<b>Max. 0,02%</b>	
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	
<b>Wasseraufnahme</b>	<b>0,07 kg/m<sup>2</sup>min<sup>0,5</sup></b>	
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	<b>15/35 μ (TW)</b>	
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	<b>0,83 W/m.K (TW)</b>	
<b>Trockenrohdichte</b>	<b>1950 ± 50 kg/m<sup>3</sup></b>	
<b>Dauerhaftigkeit</b>	<b>NPD</b>	
<b>Gefährliche Substanzen</b>	<b>NPD</b>	

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 015/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, 02/03/2015  
(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)