

# Leistungserklärung

## Nr. 0785-CPR-161-011-16



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**Schnell erhärtender hydraulischer Tragschichtbinder EN 13282-1 - HRB E4**

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: siehe 1

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Behandlung von Materialien für Tragschichten, Deckschichten und Erdbauarbeiten im Straßen-, Eisenbahn- und Flughafenbau sowie andere Arten der Infrastruktur

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

**Handelsname: Walhalla Hydraulischer Tragschichtbinder  
Walhalla HT-Binder**

**Walhalla Kalk GmbH & Co. KG**

Donaustauerstr. 207

D 93055 Regensburg

Herstellwerk: s.o.

Tel. +49 941 4025 0

Fax: +49 941 4025 108

Email: [zentrale@walhalla-kalk.de](mailto:zentrale@walhalla-kalk.de)

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

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 13282-1**

Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle (Nr.: 0785) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle und die regelmäßige Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle im System 2+ durchgeführt und hat das Konformitätszertifikat (Reg.-Nr. 0785-CPR-161-011-16) über die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Schnell erhärtender hydraulischer Tragschichtbinder	HRB	EN 13282-1
Festigkeitsklasse	E4	
Druckfestigkeit	DF28d: 32,5 – 52,5 MPa	
Mahlfeinheit	bestanden	
Erstarrungsbeginn	bestanden	
Raumbeständigkeit	bestanden	
Sulfatgehalt	bestanden	

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Regensburg, 07.03.2016

i.V. .....  
Dr. Lili Wild (Leiterin Qualitätssicherung)