

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nummer 1086-CPR-0097

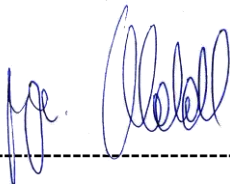
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**Hydraulischer Tragschichtbinder EN 13282-1:2013 – HRB E 3**
2. Verwendungszweck(e): **Behandlung von Materialien für Tragschichten, untere Tragschichten, Deckschichten und Erdbauarbeiten im Straßen-, Eisenbahn- und Flughafenaufbau sowie für andere Arten von Infrastruktur**
3. Hersteller: **Leube Zement GmbH, Gartenauerplatz 9, A- 5083 St. Leonhard**
4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 2+**
5. Harmonisierte Norm: **EN 13282-1:2013**
6. Notifizierte Stelle: **Zertifizierungsstelle der Bautechnischen Versuchs- und Forschungsstelle Salzburg, Nr. 1086**
7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeitsklasse (Anfangs- und Normfestigkeit)	E 3	EN 13282-1 :2013
Erstarrungsbeginn (Minuten)	≥ 90	
Feinheit (Siebrückstand 90 µm in %)	≤ 15	
Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß (mm)	≤ 10	
Sulfatgehalt (Masse-%)	≤ 4,0	
Zusammensetzung	Portlandzementklinker ≥ 25 %	

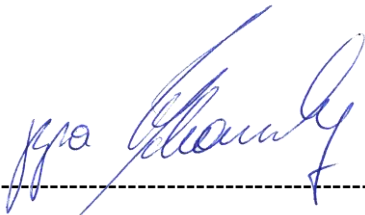
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

St. Leonhard, 15.04.2021



DI Dr. mont. Günter Wald  
Geschäftsbereichsleitung Technik



Norbert Schaumburger  
Geschäftsbereichsleitung Verkauf

