

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
schnell erhärtender hydraulischer Tragschichtbinder EN 13282-1 - HRB E4
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen für 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:
Herstellung von hydraulisch gebundenen Tragschichten, Bodenverfestigung, Bodenverbesserung
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
Geosystems Spezialbaustoffe GmbH, Sinning 1, D-83101 Rohrdorf
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht zutreffend
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 2+
7. Die notifizierte Stelle MPA BAU TU München, Kennziffer 1211, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
**Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
Nr.1211-CPR-1797-2020**
8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	$\geq 32,5$ und $\leq 52,5$	EN 13282-1
Erstarrungsbeginn	≥ 90 min	
Raumbeständigkeit (Dehnungsmaß)	≤ 10 mm	
Mahfeinheit	$90 \mu\text{m} \leq 15\%$	
Sulfatgehalt	$\leq 4\%$	

9. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Holger Maurer (Geschäftsführer Geosystems Spezialbaustoffe GmbH)

.....
(Name und Funktion)

Rohrdorf, 02.01.2020

.....
(Ort und Datum der Ausstellung)



.....
(Unterschrift)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
schnell erhärtender hydraulischer Tragschichtbinder EN 13282-1 - HRB E4

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen für 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:
Herstellung von hydraulisch gebundenen Tragschichten, Bodenverfestigung, Bodenverbesserung

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
Geosystems Spezialbaustoffe GmbH, Hatschekstr. 25, A-4810 Gmunden

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

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 2+

7. Die Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle der Stadt Wien (Wien Zert), Kennziffer 1139, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
Nr. 1139-CPR-0318/15

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	≥ 32,5 und ≤ 52,5	EN 13282-1
Erstarrungsbeginn	≥ 90 min	
Raumbeständigkeit (Dehnungsmaß)	≤ 10 mm	
Mahlfeinheit	90 µm ≤ 15%	
Sulfatgehalt	≤ 4%	

9. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Holger Maurer (Geschäftsführer Geosystems Spezialbaustoffe GmbH)

.....
 (Name und Funktion)

Gmunden, 10.02.2016

.....
 (Ort und Datum der Ausstellung)



.....
 (Unterschrift)