

# Leistungserklärung

Nr. 13242-302-H619-003

Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(Bauproduktenverordnung) für die Produktgruppe:

**Gesteinskörnung für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische**

**1. Eindeutige Kenncodes der Produkttypen**

10299940	(410410)	Mineralgemisch 0/31,5	EN 13242:2002 + A1:2007
10299942	(410700)	Mineralgemisch 0/63	EN 13242:2002 + A1:2007

**2.** Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: [Herstellung von ungebundenen und hydraulisch gebundenen Gemischen](#)

**3.** Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5

[ProStein GmbH & Co. KG, Stolpener Straße 15, 01877 Bischofswerda](#)

**4.** Kontaktanschrift Bevollmächtigter gemäß Artikel 12 Absatz 2: [Nicht zutreffend](#)

**5.** System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: [System 2+](#)

**6a.** Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

[Die notifizierte Stelle Technische Universität Dresden, Mommsenstraße 13, 01069 Dresden -1535- 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 eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt](#)

[Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle Nr. 1535 – CPR – 20 – PSP - 4](#)

**6b.** Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wird: [Nicht zutreffend](#)

**7.** Erklärte Leistung: [siehe vollständige Auflistung am Ende dieser Erklärung](#)

**8.** Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Marcel Busch, Geschäftsführer

Bischofswerda, 23.01.2023



---



Zertifikat : 1535 – CPR – 20 – PSP - 4

1535  
20

**Petrographischer Typ: Granodiorit**

Erklärte Leistung der Produktgruppe

Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische nach Ziffer 7 gemäß BauPVO

Harmonisierte technische Norm EN 13242:2002 + A1:2007

Erklärte Leistung	Artikelnummer	10299940	10299941
Korngruppe		0/31,5	0/63
Kornzusammensetzung			GA <sub>85</sub>
Kornform			S <sub>f 50</sub>
Rohdichte (EN 1097-6)			2,70-2,80 Mg/m <sup>3</sup>
Gehalt an Feinanteilen			f <sub>7</sub>
Qualität der Feinanteile			NPD
Prozentualer Anteil gebrochener Oberfläche (einschließlich des Anteils vollständig gebrochener und vollständig gerundeter Körner)			C <sub>100/0</sub>
Widerstand gegen Zertrümmerung			SZ <sub>26</sub>
Los Angeles Koeffizient			LA <sub>25</sub>
Widerstand gegen Verschleiß			NPD
Wasseraufnahme			WA <sub>cm0,5</sub>
Säurelöslicher Sulfatgehalt			NPD
Frostwiderstand			F <sub>1</sub>
Gesamtschwefelgehalt			S <sub>1</sub>

Zusätzliche Angaben:

	10299940	10299941
Schüttdichte	1,68 Mg/m <sup>3</sup>	1,68 Mg/m <sup>3</sup>
Proctordichte (EN 13286-2)	2,1 Mg/m <sup>3</sup>	2,2 Mg/m <sup>3</sup>