

LEISTUNGSERKLÄRUNG D.O.P.

Kennnr. 13242-2018-2

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauprodukte-Verordnung) für die durch Aufbereitung natürlicher Materialien im Werk "**Beton Eisack GmbH - Kieswerk Vahrn**", gewonnenen Produkte.

1. Kenncodes der Produkttypen:

01-13242-2018-2	-
-----------------	---

2. Kennzeichnung: Sortennummern zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
01-13242-2018-1: 32/63 Drainagegrobschotter

3. Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau nach UNI EN 13242

4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**Beton Eisack GmbH
Spitalwiese 14 / I-39043 Klausen**

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

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

7. Die notifizierte Stelle (Nr. 2586 Wasser Tirol – Wasserdienstleistungs-GmbH) 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:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle Nr. 2586-CPR-0016

8. nicht relevant

9. Erklärte Leistung: die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13242-2018-2 aufgeführt.

10. Die Leistung der Produkte 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:

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 13242-2018-2

ai sensi del regolamento (EU) n° 305/2011 del 09 marzo 2011 per la lavorazione di materiali naturali tramite l'impianto "**Beton Eisack SrL - impianto Varna**" prodotti ricavati.

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

01-13242-2018-2	-
-----------------	---

2. Numero tipo: identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:
01-13242-2018-1: 0/63 ghiaione drenante

3. Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade secondo la norma UNI EN 13242

4. Nome e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

**Beton Eisack SrL
Prato Dell'Ospizio 14 / I-39043 Chiusa**

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: non applicabile

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V: **Sistema 2+**

7. L'ente notificatore (n. 2586 Wasser Tirol – Wasserdienstleistungs-GmbH) ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento e del controllo di produzione, la sorveglianza, la valutazione e le verifiche continue del controllo di produzione e le prove di verifica di tipo di campioni prelevati prima dell'immissione sul mercato del prodotto sotto il sistema 2+ ed ha rilasciato il relativo certificato:

Certificato di conformità FPC n. 2586-CPR-0016

8. Non applicabile

9. La prestazione di ciascuna caratteristica essenziale elencata nel elenco allegato 13242-2018-2.

10. La prestazione del prodotto identificato nei punti 1. e 2. è conforme alla prestazione dichiarata nel punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del produttore identificato al punto 4.

Firmato per conto ed in nome del produttore da:

Sortenverzeichnis / Elenco prodotti

Nr. / n. 13242-2018-1



Beton Eisack GmbH

Spitalwiese 14 / I-39043 Klausen
Kieswerk / Impianto: Vahrn

2018

2586-CPR-0016

EN 13242

Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau
Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

Handelsbezeichnung / Denominazione	32/63
Kenncodes der Produkttypen / Codice tipo prodotti	01-13242-2018-2
Korngruppe / Granulometria	31,5/63
Kornzusammensetzung / Distribuzione granulometrica	Gc80/20
Kornform von groben Gesteinskörnungen / Forma dei granuli grossi	Sl ₂₀
Kornrohichte / Massa volumica (kg/m ³)	2.710±30
Gehalt an Feinanteilen / Contenuto di fini	f ₂
Qualität der Feinanteile / Qualità dei fini	NPD
Anteil gebrochener Körner / Percentuale di particelle frantumate	C _{90/3}
Widerstand gegen Zertrümmerung / Resistenza alla frammentazione	LA ₃₀
Raumbeständigkeit / Stabilità di volume	NPD
Wasseraufnahme / Assorbimento di acqua	WA ₂₄ 1
Klassifizierung der Bestandteile von groben recycelten Gesteinskörnungen / Costituenti di aggregati grossi riciclati	NPD
Wasserlösliche Sulfate von recycelten Gesteinskörnungen/ Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	NPD
Säurelösliche Sulfate / Solfati solubili in acido	NPD
Gesamtschwefel / Zolfo totale	NPD
Bestandteile, die das Erstarrungs- und Erhärtungsverhalten von hydraulisch gebundenen Gemischen verändern / Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo	Bestanden / passa
Widerstand gegen Abrieb / Resistenza all'abrasione	NPD
Freisetzung von Schwermetallen durch Auslaugung / Rilascio di metalli pesanti	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen / Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD
Frostwiderstand / Durabilità al gelo/disgelo	F ₁

08/2018