



BETON EISACK

Sortenverzeichnis / Elenco prodotti

Nr. / n. 13242-2017-1



Beton Eisack GmbH

Spitalwiese 14 / I-39043 Klausen

Kieswerk / Impianto: Neidegg

2017

2586-CPR-0050

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	RC 0/8	RC 8/32	RC 32/70	0/32	0/63
Kenncodes der Produkttypen / Codice tipo prodotti	01-13242-2017-1	02-13242-2017-1	03-13242-2017-1	04-13242-2017-1	05-13242-2017-1
Korngruppe / Granulometria	0/8	8/22,4	22,4/63	0/31,5	0/63
Kornzusammensetzung / Distribuzione granulometrica	G _A 85	G _C 80/20	G _C 80/20	G _A 85	G _A 85
Kornform von groben Gesteinskörnungen / Forma dei granuli grossi	NPD	Sl ₂₀ (16,0%)	Sl ₄₀ (27,2%)	Sl ₂₀ (18%)	Sl ₄₀ (24,9%)
Kornrohichte / Massa volumica (kg/m ³)	2.580±30	2.580±30	2.580±30	2.720±30	2.720±30
Gehalt an Feinanteilen / Contenuto di fini	f12	f2	f2	f7	f7
Qualität der Feinanteile / Qualità dei fini	SE60	NPD	NPD	SE40	SE40
Anteil gebrochener Körner / Percentuale di particelle frantumate	NPD	C _{90/3}	C _{90/3}	C _{70/10}	C _{90/3}
Widerstand gegen Zertrümmerung / Resistenza alla frammentazione	LA ₃₅	LA ₃₅	LA ₃₅	LA ₃₀	LA ₃₀
Raubständigkeit / Stabilità di volume	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Wasseraufnahme / Assorbimento di acqua	NPD	WA ₂₄ 6	WA ₂₄ 6	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1
Klassifizierung der Bestandteile von groben recycelten Gesteinskörnungen / Costituenti di aggregati grossi riciclati	Rc20/Rcug50/Rb10-/Ra40-/Rg2-/X1-/FL5-	Rc40/Rcug70/Rb30-/Ra20-/Rg2-/X1-/FL5-	Rc40/Rcug50/Rb30-/Ra30-/Rg2-/X1-/FL5-	NPD	NPD
Wasserlösliche Sulfate von recycelten Gesteinskörnungen/ Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	bestanden passa	bestanden passa	bestanden passa	NPD	NPD
Säurelösliche Sulfate / Solfati solubili in acido	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Gesamtschwefel / Zolfo totale	NPD	NPD	NPD	NPD	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	bestanden passa	bestanden passa	Bestanden / passa	Bestanden / passa
Widerstand gegen Abrieb / Resistenza all'abrasione	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung von Schwermetallen durch Auslaugung / Rilascio di metalli pesanti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen / Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Frostwiderstand / Durabilità al gelo/disgelo	NPD	F6	F6	F ₁	F ₁

08/2017

LEISTUNGSERKLÄRUNG D.O.P.

Kennnr. 13242-2017-1

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

1. Kenncodes der Produkttypen:

01-13242-2017-1	02-13242-2017-1
03-13242-2017-1	04-13242-2017-1
05-13242-2017-1	-

2. Kennzeichnung: Sortennummern zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

01-13242-2016-2: RC 0/8 recyceltes Mischgranulat
02-13242-2016-2: RC 8/32 recyceltes Mischgranulat
03-13242-2016-2: RC 32/70 recyceltes Mischgranulat
04-13242-2017-1: 0/32 natürlicher Wegschotter
05-13242-2017-1: 0/63 natürlicher Wegschotter

3. Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau nach 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-0050

8. nicht relevant

9. Erklärte Leistung: die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13242-2017-1 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:

BETON EISACK G.m.b.H.
S.r.l.
Spitalwiese/Prato dell'Ospizio 14
I-39043 KLAUSEN / Chiusa (BZ)
MwSt.-Nr. 00482240215

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 13242-2017-1

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 Neidegg" prodotti ricavati.

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

01-13242-2017-1	02-13242-2017-1
03-13242-2017-1	04-13242-2017-1
05-13242-2017-1	-

2. Numero tipo: identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

01-13242-2016-2: RC 0/8 granulato misto riciclato
02-13242-2016-2: RC 8/32 granulato misto riciclato
03-13242-2016-2: RC 32/70 granulato misto riciclato
04-13242-2017-1: 0/32 stabilizzato naturale
05-13242-2017-1: 0/63 sottofondo naturale

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 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-0050

8. Non applicabile

9. La prestazione di ciascuna caratteristica essenziale elencata nel elenco allegato 13242-2017-1.

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: