

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Artikel 9 Absatz 2
der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. 13242-2023-1

1. Kenncodes der Produkttypen:
01-13242-2023-1: 0/32 Stabilizzato
02-13242-2023-1: 0/63 Unterbau
03-13242-2023-1: 20/40 Schotter
04-13242-2023-1: 40/100 Grobschotter
05-13242-2023-1: Feinsand - Flins
06-13242-2023-1: RM 0/30 recyceltes Mischgranulat
07-13242-2023-1: RM 10/30 recyceltes Mischgranulat
08-13242-2023-1: RM 30/80 recyceltes Mischgranulat
2. Verwendungszweck: Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau

EN 13242:2002 + A1:2007

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

Karl Wieser OHG
Tauferestraße 4 / I-39032 Mühlen in Taufers

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht relevant
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 2+**
6. Die notifizierte Stelle (TIQU-Tiroler Qualitätszentrum für Umwelt, Bau und Rohstoffe 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-0048/2
7. Erklärte Leistung: die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13242-2023-1 aufgeführt.
8. nicht relevant

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 obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi dell'articolo 9, paragrafo 2,
del regolamento (UE) n. 305/2011

n. 13242-2023-1

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:
01-13242-2023-1: 0/32 stabilizzato
02-13242-2023-1: 0/63 sottofondo
03-13242-2023-1: 20/40 ghiaia
04-13242-2023-1: 40/100 ghiaione
05-13242-2023-1: sabbia fine
06-13242-2023-1: RM 0/30 granulato misto riciclato
07-13242-2023-1: RM 10/30 granulato misto riciclato
08-13242-2023-1: RM 30/80 granulato misto riciclato
2. Usi previsti: Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

EN 13242:2002 + A1:2007

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

Karl Wieser s.n.c.
Via Tures 4 / I-39032 Molini di Tures

4. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: non applicabile
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V: **Sistema 2+**
6. L'ente notificatore (TIQU-Tiroler Qualitätszentrum für Umwelt, Bau und Rohstoffe 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-0048/2
7. La prestazione di ciascuna caratteristica essenziale elencata nel elenco allegato 13242-2023-1.
8. non applicabile

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato per conto ed in nome del fabbricante da:

FRANZ WIESER - GESETZLICHER VERTRETER SAUDI.T. 24/01/2023 

(Name und Funktion / Nome e mansione)

(Ort und Datum / Luogo e data)

(Unterschrift / Firma)

Sortenverzeichnis / Elenco prodotti

Nr. / n. 13242-2023-1



Karl Wieser OHG

Mobile Aufbereitungsanlage - Impianto mobile
Tauererstraße 4 / I-39032 Mühlen in Taufers - Via Tures 4 / I-39032 Molini di Tures

2586-CPR-0048/2

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	0/32	0/63	20/40	40/100	Feinsand-Flins	RM 0/30	RM 10/30	RM 30/80
Kenncodes der Produkttypen / Codice tipo prodotti	01-13242-2023-1	02-13242-2023-1	03-13242-2023-1	04-13242-2023-1	05-13242-2023-1	06-13242-2023-1	07-13242-2023-1	08-13242-2023-1
Korngruppe / Granulometria	0/16	0/63	22,4/45	45/90	0/16	0/20	22,4/45	45/90
Kornzusammensetzung / Distribuzione granulometrica	G _{A85}	G _{A85}	G _{C85/15}	G _{C85/15}	G _{A85}	G _{A85}	G _{C85/15}	G _{C85/15}
Kornform von groben Gesteinskörnungen / Forma dei granuli grossi	Sl ₄₀	Sl ₄₀	Sl ₄₀	Sl ₄₀	NPD	Sl ₄₀	Sl ₄₀	Sl ₄₀
Kornrohichte / Massa volumica (kg/m ³)	2.760±30*	2.760±30	2.760±30	2.760±30*	NPD	2.650±30**	2.650±30	2.650±30**
Gehalt an Feinanteilen / Contenuto di fini	f ₅	f ₇	f ₂	f ₂	f ₇	f ₁₂	f ₂	f ₂
Qualität der Feinanteile / Qualità dei fini	SE50	NPD	NPD	NPD	NPD	SE50	NPD	NPD
Anteil gebrochener Körner / Percentuale di particelle frantumate	C _{50/10}	C _{50/30}	C _{50/10}	C _{50/10}	NPD	C _{50/10}	C _{50/10}	C _{50/10}
Widerstand gegen Zertrümmerung / Resistenza alla frammentazione	LA ₃₀ *	LA ₃₀	LA ₃₀	LA ₃₀ *	NPD	LA ₃₀ **	LA ₃₀	LA ₃₀ **
Raubeständigkeit / Stabilità di volume	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Wasseraufnahme / Assorbimento di acqua	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Klassifizierung der Bestandteile von groben recycelten Gesteinskörnungen / Costituenti di aggregati grossi riciclati	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	Rc16 Rcug70 Rb10- Ra30- Rg2- X1- FL5-	Rc45 Rcug70 Rb10- Ra30- Rg2- X1- FL5-	Rc45 Rcug70 Rb10- Ra30- Rg2- X1- FL10+
Wasserlösliche Sulfate / Solfati idrosolubili	SS _{0,2}	SS _{0,2}	SS _{0,2}	SS _{0,2}	NPD	SS _{0,2}	SS _{0,2}	SS _{0,2}
Säurelösliche Sulfate / Solfati solubili in acido	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Gesamtschwefel / Zolfo totale	NPD	NPD	NPD	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	abwesend / assenti	abwesend / assenti	abwesend / assenti	abwesend / assenti	NPD	abwesend / assenti	abwesend / assenti	abwesend / assenti
Widerstand gegen Abrieb / Resistenza all'abrasione	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung von Schwermetallen durch Auslaugung / Rilascio di metalli pesanti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen / Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Frostwiderstand / Durabilità al gelo/disgelo	F1	F1	F1	F1	NPD	F3	F3	F3

*Nachweiskörnung / riferimento: 0/63 und 20/40

**Nachweiskörnung / riferimento: RM 10/30

01/2023