

HERSTELLERERKLÄRUNG

Nr. Herstellererklärung

2026/4798/106 Glattfelden

1. Kenncode des Produkts	4798 RC-Kiesgemisch-B 0/45 G _C /OC ₈₅ rund/gebrochen												
2. Verwendungszweck des Produkts	Gesteinskörnung für ungebundene Gemische für Ingenieur- und Strassenbau												
3. Hersteller gemäss Artikel 10, Absatz 7, BauPV	Hildenbrand Kies AG, Aarütistrasse 52, 8192 Glattfelden												
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	2+												
5.a) Harmonisierte Norm Notifizierte Zertifizierungsstelle	VSS 70119 NA:2021-10 / EN 13242+A1:2021-10 / EN 13285:2021-10 SÜGB, NB 2115												
6. Erklärte Leistungen													
Kenncode des Produkts	4798												
Wesentliche Merkmale gem. Tabelle ZA.1a													
Kornform, -grösse und Rohdichte													
Korngruppe	Bezeichnung	0/45	0/4 ¹⁾	4/8 ¹⁾	8/16 ¹⁾	16/32 ¹⁾	32/45 ¹⁾						
Korngrößenverteilung	Kategorie	G _C /OC ₈₅	G _F 80	G _C 80/20	G _C 80/20	G _C 80/20	G _C 80/20						
Kornform von groben GK (Plättigkeitskennzahl)	Kategorie	Fl ₂₀	NPD	Fl ₂₀	Fl ₂₀	Fl ₂₀	Fl ₂₀						
Rohdichte	Angegebener Wert	NPD											
Anteil gebrochener Körner in groben GK	Kategorie	C _{NR/50}	NPD	C _{NR/50}	C _{NR/50}	C _{NR/50}	C _{NR/50}						
Widerstand gegen Zertrümmerung/Brechen	Kategorie	LA ₂₀	NPD	LA ₂₀	LA ₂₅	NPD	NPD						
Wasseraufnahme/Saugwirkung	Kategorie	NPD											
Reinheit													
Gehalt an Feinanteilen	Kategorie	f ₇											
Qualität der Feinanteile (Anhang A, d)	bestanden / nicht best.	bestanden											
Verunreinigung		Keine sichtbar											
Zusammensetzung/Gehalt													
Klassifizierung der Bestandteile von groben rezyklierten GK	Kategorie	Ra4- Rb2- Ru70 Rc30- Rg2- FL5- X0.3-											
Wasserlösliche Sulfate in rezyklierten GK	Angeben bei Verdacht	Kein Verdacht	Kein Verdacht	Kein Verdacht	Kein Verdacht	Kein Verdacht	Kein Verdacht						
Säurelösliche Sulfate	Kategorie	NPD											
Gesamtschwefelgehalt	Kategorie	NPD											
Bestandteile, die das Erstarrungs- und Erhärtungsverhalte von hydraulisch gebundenen Gemischen verändern	bestanden / nicht best.	NPD											
Raumbeständigkeit	Kategorie	NPD											
Widerstand gegen Abrieb	Kategorie	NPD											
Freisetzung von Schwermetallen durch Auslaugung	Am Einsatzort geltende Schwelten-werte	NPD											
Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen	Angegebener Wert	NPD											
Frostbeständigkeit	Kategorie	NPD											

¹⁾ Kornklassen für die Prüfung aus dem Gemisch 0/D abgetrennt, NPD = No Performance Determined - Keine Leistung festgestellt
Die Leistungen der vorstehenden Produkte entsprechen den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften ist alleine die obengenannte Herstellerin verantwortlich.