Leistungserklärung 2025					
Verordnung über Bauprodukte (Stand am 9. Dezember 2014)					
1. Kenncode des Produkttyps	11115				
2. Verwendungszweck	Gesteinskörnungen für ungebundene Gemische für Ingenieur- und Strassenbau				
3. Hersteller	Bereuter AG				
	Schützenstrasse 55				
	8604 Volketswil				
5. Bewertungssystem	System 2+				
6. a) Norm (harmonisiert)	SN EN 13242+A1:2021	WA			
Norm (nicht harmonisiert)	SN EN 13285:2021 (VSS 70 119)				
Notifizierte Zertifizierungsstelle	NB 2115 SÜGB	S Ü G B A S M P			

7. Erklärte Leistungen		Bezug	Wert	
Gemisch	Bezeichnung des Gemischs	0/16, 0/22, 0/45	0/45	(d/D)
	Bezeichnung		Kiesgemis	ch 0/45 OC85
	Herkunft		Grube Rheiau	
Überkorn	Kategorie	OC 75	OC ₉₀	
Kornverteilungsbereich		100,000		
(allgemein)	Kategorie	G _C	G _C	
Korngrössenverteilung der	Votogorio (Alla /I aca)		_	
einzelnen Lose	Kategorie (Allg./Lose)	G _C	G _C	
Korngrössenverteilung	Angegebene Werte	Sieb A 22.4	78	(± 11 M-%)
	(MDV)	Sieb B 11.2	54	(± 11 M-%)
		Sieb C 5.6	39	(± 11 M-%)
		Sieb E 2.0	28	(± 9M-%)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Sieb F 1.0	23	(± 5M-%)
Oberer Grenzwert für den	Kategorie	Sieb G 0.5 UF ₁₂	17 UF ₇	(± 5M-%)
Feinanteil	Prüfwert	OF 12		(UF _x)
Qualität der Feinanteile	Angegebener Wert	iot onzugobon	5.7	(M-%)
Wasserbeständigkeit	Angegebener Wert	ist anzugeben CBR 2 / CBR 1 ≥ 0.5	EN 13242 Anh.	
	Wenn Feinanteil	CDR 27 CDR 1 2 0.5	1.0	(-)
Frostbeständigkeit	f > 3 M-% / 5 M-%	CBR F / CBR 1 ≥ 0.5	0.8	(-)
Tragfähigkeit	Angegebener Wert	≥ 40	140	(%)
Plattigkeitskennzahl	Kategorie	FI ₃₅	FI ₂₀	(FI _{XX})
	Prüfwert		8/10/9/6	(-)
Gebrochene Körner	Angegebener Wert	ist anzugeben	C _{NR/50}	(C _{XX/XX})
			C _{NR/50} , C _{NR/50} , C _{NR/50} , C _{NR/50}	
Widerstand gegen	Kategorie	LA 40	LA ₂₅	
Zertrümmerung LA	Prüfwert	222	21/21	(-)
Verunreinigungen	Angegebener Wert	keine sichtbaren	keine sichtba	
Trockendichte	Angegebener Wert	ist anzugeben	2313	(kg/m³)
Durchlässigkeit	Angegebener Wert	ist anzugeben	2.3*10^-7	(m/s)
Optimaler Wassergehalt	Angegebener Wert	ist anzugeben	4.9	(M-%)
Klassifizierung der	Angegebene Werte	Kiessand (Ru)	100	(M-%)
Bestandteile		Bitumenhaltige Mat. (Ra)	-	(M-%)
		Betonprodukte (Rc)	-0	(M-%)
W	1 11/ 1 11	Mischabbruch (Rb)	-	(M-%)
Wasserlösliche Sulfate	bei Verdacht	ist anzugeben	-	(M-%)
Die unter Punkt 7 aufgeführten F Prüfstelle Consultest AG (STS 00		lurch die akkreditierte	Datum/Visum:	D. Nieder
			16.06.2025	D. Niederberger
			Datum/Visum:	
Die Leistungen des oben aufgefü	ihrten Produktes entsprech	en den erklärten	Datami visum.	

Die Leistungen des oben aufgeführten Produktes entsprechen den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften ist alleine die obengenannte Herstellerin verantwortlich.

16.06.2025 André Hess