

## Leistungserklärung 2023

No. 003

### Kiesgemisch 0/45 (63) OC85

VSS 70119, EN 13242 / EN 13285

Gesteinskönung für Ungebundene Gemische

Herkunft:

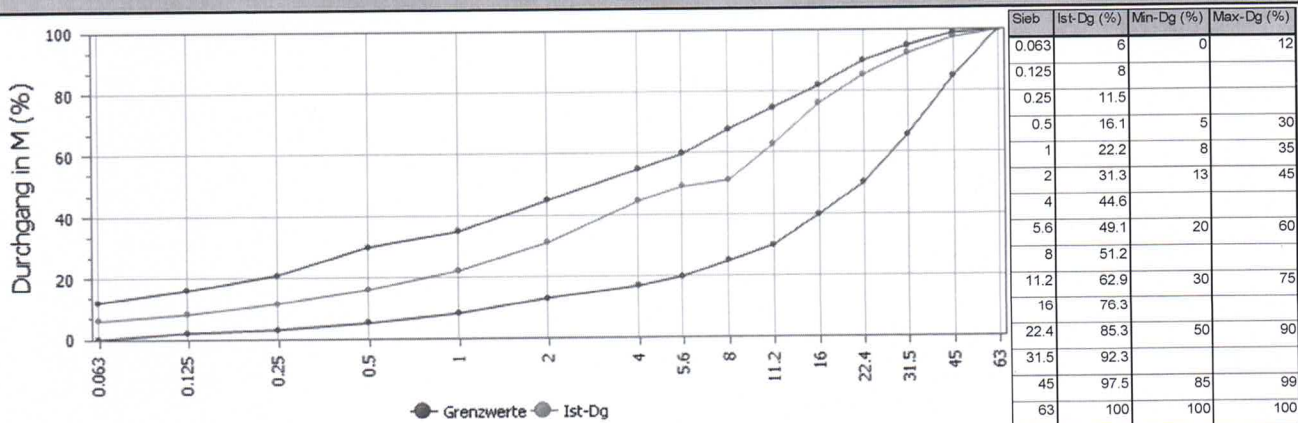
Stoltenrain, Staffelbach

Zertifizierungstelle:

NB 2115 SÜGB

			Anforderung	IST-Wert
Plattigkeitskennzahl	Kategorie	4/8 mm	FL35	FL35
	Kategorie	8/16 mm	FL35	FL20
	Kategorie	16/32 mm	FL35	FL20
	Kategorie	32/Dmax mm	FL35	FL20
Anteil gebrochener Körner	Angebener Wert	4/8 mm		C95/2
	Angebener Wert	8/16 mm		C95/3
	Angebener Wert	16/32 mm		C33/61
	Angebener Wert	32/Dmax mm		C79/19
Widerstand gegen Zertrümmerung LA	Kategorie	4/8 mm	LA40	LA20
	Kategorie	11/16 mm	LA40	LA20
Gehalt an Feinanteilen	Kategorie		f12	f6
Qualität der Feinanteile	Angebener Wert	EN 13242	Anhang A	Absatz a, d
Wasserlösliche Sulfate	Angebener Wert			kein Verdacht
Verunreinigungen	Angebener Wert			keine Sichtbaren
Grösstkorn (1.4D = 63 mm)	Kategorie		OC85	OC85
Analysesiebe	Kategorie		0/90	0/90
Korngrößenverteilungsbereich	Kategorie		GC	GC
Korngrößenverteilung der einzelnen Lose	Kategorie		GC	GC
CBR Tragfähigkeit	CBR	110%	CBR <sub>2</sub> ist anzugeben	150%
CBR <sub>2</sub> Wasserbeständigkeit	CBR <sub>2</sub>	90%	CBR <sub>2</sub> / CBR 0,5	1.15
CBRF Frostbeständigkeit	CBRF	75%	CBRF / CBR 0,5	1
Trockendichte	Angebener Wert	kg/m <sup>3</sup>		2250
Optimaler Wassergehalt	Angebener Wert	M-%		5.5

#### Sieblinie



Konformität erfüllt :	Datum :	Geschäftsinhaber / Unterschrift :
Ja	20.06.2023	