

Prüfbericht Gesteinskörnung

Auftraggeber

Kies AG Glattfelden
Kies+ Betonwerk
Stationstrasse 1
8192 Glattfelden

Prüfung-Nr.: 2408136

Prüfung am: 08.08.2024

Material-Nr.: K04

Bezeichnung: Kies 16-32

Kategorie: G(C85/20); FI(15); f(1,5); Cl(0,02); AS(0,2); F(5); <0.125 f(1,5)

Hersteller Mat.: Kies AG Glattfelden
Kies+ Betonwerk
Stationstrasse 1
8192 Glattfelden

Anlieferung / Entnahme:

Lieferschein-Nr.:

Lieferant: Kies AG Glattfelden
Kies+ Betonwerk

Entnahmedatum: 07.08.2024 (KW:32)

Entnahmeort: Werk

Entnahmestelle: Förderband

Probenehmer: Andy Gerber

Art der Probe: Einzelprobe

Probemenge: 40 kg

Probeneingang: 07.08.2024

Prüfresultate:

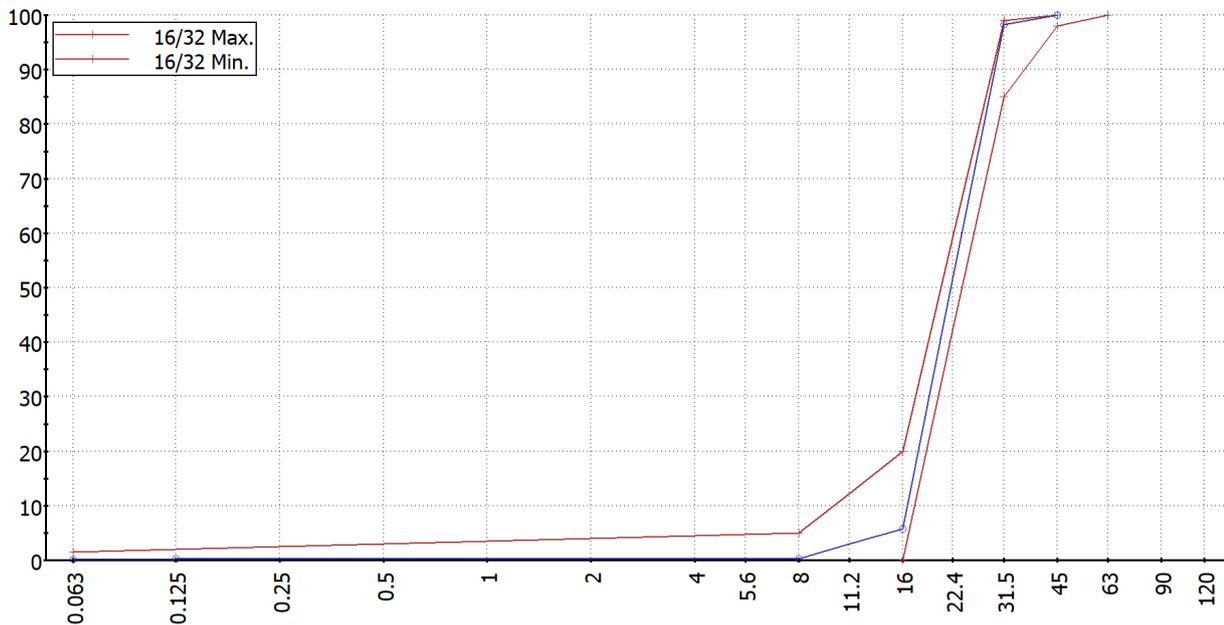
Kornverteilung:

Sieb [mm]	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45	63	90	120
Durchg. [%]	0,2	0,2							0,3		5,8		98,3	100,0			

Siebsatz: 1

k-Ziffer:

D-Summe:



Kornrohichte : ---

Schüttdichte : ---

Eigenfeuchte : 0,64 M-%

Kernfeuchte : ---

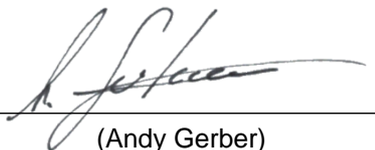
Feinanteile < 0,063 : 0,10 %

Kornform (Messschieber) : ---

Kornform (Plattigkeit) : 5,00 M-%

Organische Bestandteile :

Glattfelden, am 21.02.2025


(Andy Gerber)