

Entsorgungszentrum Franken GmbH & Co. KG

Standort: Regensburger Ring 26, 91154 Roth

Gehandhabte Abfälle und Mengen

Gesamtlagerkapazität

Lagerflächen/-mengen Berechnung:

Mineralische Abfälle (gA und ngA)			
Anzahl Boxen	Volumen [m ³]		
8	600	4.800	
4	560	2.240	
2	600	1.200	
4	360	1.440	
Gesamtlagervolumen		9.680	m ³
durchschnittliches Schüttgewicht		1,90	t/m ³

Pultdach
an Halle
offen
offen

mögliche Lagermenge	18.392 t
----------------------------	-----------------

zusätzliche Lagermenge Halle	2.000 t
-------------------------------------	----------------

Schlämme (gA und ngA)			
Anzahl Boxen	Volumen [m ³]		
3	480	1.440	
Gesamtlagervolumen		1.440	m ³
durchschnittliches Schüttgewicht		1,39	t/m ³

Schlammboxen

mögliche Lagermenge	2.000 t
----------------------------	----------------

Summe Gesamtlagerkapazität	22.392 t
-----------------------------------	-----------------

Aus der Abfallliste ergibt sich eine Lagermenge von 36.936 t. Die Lagerung erfolgt abhängig von den freien Kapazitäten bis zur einer maximalen Menge von 18.580 t für ngA und 18.356 t für gA. Diese Mengen können eine max. Lagermenge für Schlämme von 2.000 t enthalten. Die 5 Containerstandplätze sind in der Gesamtlagerkapazität ohne Berechnung mit enthalten. In der Summe aller Abfälle wird die Gesamtlagerkapazität von 22.392 t nicht überschritten.