

Kinderspielsand Quarzsand RK I 0,1/0,8

Quarzsand RK I 0,1/0,8 ist ein durch moderne Aufbereitungstechnologie hergestellter natürlicher Rohstoff. Die laufende Eigen- und Fremdüberwachung nach vorgeschriebenen Verfahrensweisungen garantiert eine hohe und gleichmäßige Qualität.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Bergfreier mineralischer Rohstoff:	Quarzsand (>80% SiO ₂)
Lieferform:	lose, feucht, autoverladen
Kornverteilung:	siehe Grafik
Körnung:	0,1/0,8 mm
Schüttgewicht:	ca. 1,40 t/m ³ Dichte: ca. 2,63 t/m ³
löslicher Kalkanteil (CaCO ₃):	<0,5 M.-%
Entspricht den Vorschriften für Spielplätze gemäß ÖNORM B2607	

EIGENSCHAFTEN

- Kalk- und kaolinfrei, dadurch keine Staubeentwicklung und keine Verhärtung in der Spielkiste.
- Durch optimierte Sieblinie sehr weich und gut formbar.
- Frei vom humosen Stoffen und Verunreinigungen.
- Schnell entwässernd, nicht verfestigend.
- Im trockenen Zustand leicht aus Kleidung ausklopffbar.
- Rundkorn – kein scharfkantiges Bruchkorn – vermindert Gefahr von Abschürfungen.

HINWEIS

Quarzsand ist ein aufbereiteter, natürlicher Rohstoff. Alle angegebenen Daten sind Richtwerte mit lagerstätten- und produktionsbedingter Toleranz. Sie dienen zur Produktbeschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Verkäufe erfolgen gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Prüfprotokoll: AT-PP-S-10-020
SANDSIEBLINIE RK I 0,1/0,8 (BSL 0,1/0,8)

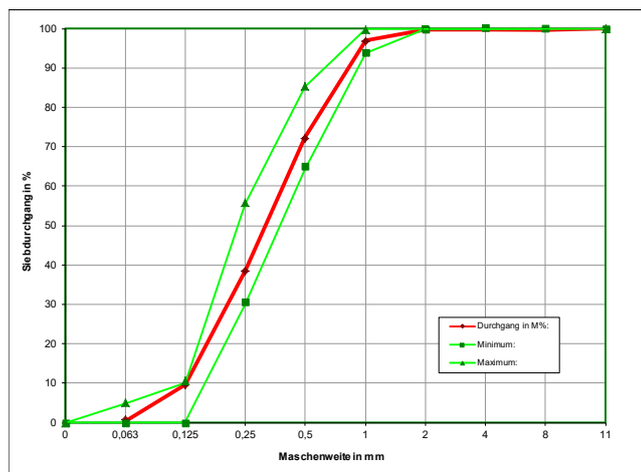
Version: 6

Sandwerk Lackenbach

Bezeichnung: Kinderspielsand

Entnahme:

Rückstand in g:	3	42	144	176	122	12	1	0	0	0	500
Rückstand in M%:	1	8	29	35	24	2	0	0	0	0	100
Maschenweite:	0	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	11	
Durchgang in M%:		1	9	38	73	97	100	100	100	100	
Minimum:	0	0	0	30	65	95	100	100	100	100	
Maximum:	0	5	10	55	85	100	100	100	100	100	



Gehalt an Feinanteilen (M%): (Grenzwert 3 M%) Sandfeuchte: M%

Bemerkungen: Bei vorliegendem Produkt handelt es sich um ein Naturprodukt, das Farbschwankungen unterliegt. Beanstandungen von Farbschwankungen können daher nicht anerkannt werden.