



■ SORTENLISTE

# Hochwertige Produkte aus natürlichen Rohstoffen - typisch steidle.

---

**steidle QUARZSAND AG**

Mittlere Dorfstrasse 3  
8598 Bottighofen

Tel. 071 / 686-7911

Fax 071 / 686-7700

[info@steidle-quarzsand.ch](mailto:info@steidle-quarzsand.ch)



### Auslieferungslager Krauchenwies

QUARZSAND	FARBE	LOSE MF	LOSE FG	SW PA 25 KG	SW PE 25 KG	BIG-BAG MF	BIG-BAG FG
0,10 - 0,45 mm	beige	20101	21101	22101	23101		25101
0,10 - 0,63 mm	beige	20102	21102	22102			
0,10 - 1,60 mm	beige	20104	21104	22104			
0,10 - 0,63 mm	Spielsand			22105			
0,20 - 1,60 mm	beige	20150				24150	
0,30 - 0,80 mm	beige	20200	21200	22200	23200	24200	25200
0,30 - 0,80 mm	hellbeige	20201				24201	
0,30 - 1,20 mm	beige	20203	21203	22203			
0,30 - 1,60 mm	beige	20204				24204	
0,50 - 1,20 mm	beige	20300	21300			24300	25300
0,50 - 1,60 mm	beige	20301	21301	22301	23301	24301	25301
Reit-Quarz Mischungen	hellbeige						
0,00 - 2,00 mm	hellbeige	60000				24000	
0,10 - 0,45 mm	hellbeige	60101				24101	
0,20 - 2,00 mm	hellbeige	60152				24152	
2,00 - 4,00 mm	hellbeige	60600				24600	
4,00 - 8,00 mm	hellbeige	60650				24650	
0,50 - 1,60 mm	weissbeige	30301					
0,06 - 0,25 mm**	weiss			12050			
0,10 - 0,45 mm	weiss	10101	11101	12101	13101	14101	15101
0,10 - 1,60 mm	weiss	10104				14104	
0,30 - 0,80 mm	weiss	10200	11200	12200	13200	14200	15200
0,30 - 1,20 mm	weiss	10203	11203	12203			
0,30 - 1,60 mm	weiss	10204					
0,40 - 0,80 mm**	weiss			12250			
0,50 - 1,60 mm	weiss	10301	11301	12301	13301	14301	15301
0,60 - 1,20 mm**	weiss			12350			15350

### Auslieferungslager Rengetsweiler

QUARZSAND	FARBE	LOSE MF					
0,20 - 1,60 mm	beige	40150					
0,20 - 1,60 mm BEACH	beige	40151					
Fertigsubstrate							

### Auslieferungslager Rißtissen

QUARZSAND	FARBE	LOSE MF					
0,00 - 2,00 mm	hellbeige	50000					
0,10 - 0,45 mm	hellbeige	50101					
0,20 - 2,00 mm	hellbeige	50152					
2,00 - 4,00 mm	hellbeige	50600					
4,00 - 8,00 mm	hellbeige	50650					

Gültig ab 01.01.2017 · \*\* Sorten nur auf Anfrage verfügbar · Andere Körnungen auf Anfrage.