



	Körnung (mm)	Bezeichnung	Schüttgew. ca. (t/lm ³)	verdichtet ca. (t/lm ³)
<u>Eigene gewaschene Materialien</u>				
Feinsand ³⁾			1,4	
Gesteinskörnung ¹⁾	0/4	(Sand)	1,6	1,7
Gesteinskörnung ¹⁾	4/8	(Kies)	1,6	
Gesteinskörnung ¹⁾	8/16	(Kies)	1,6	
Gesteinskörnung ¹⁾	16/32	(Kies)	1,6	
Gesteinskörnung ³⁾	32/X	(Grobkies)	1,5	
Kiessand dosiert ³⁾	0/8	(Estrichsand)	1,7	2,0
Kiessand dosiert ³⁾	0/16	(Betonkies)	1,7	2,0
Kiessand dosiert ³⁾	0/32	(Betonkies)	1,7	2,0
<u>Eigene gebrochene Materialien</u>				
Gesteinskörnung ³⁾	0/2	(Brechsand)	1,4	1,7
Gesteinskörnung ³⁾	0/5	(Brechsand)	1,4	1,7
Gesteinskörnung ³⁾	0/8	(Brechsand)	1,4	1,7
Gesteinskörnung ³⁾	2/5	(Splitt)	1,5	
Gesteinskörnung ³⁾	5/8	(Splitt)	1,5	
Gesteinskörnung ³⁾	2/8	(Splitt)	1,5	
<u>Eigene ungewaschene Materialien</u>				
Baustoffgemisch für ungebundene Tragschichten ²⁾		(Frostschutzkies)	1,8	2,1
Auffüllkies ³⁾		(Auffüllkies)	1,8	2,2
Betonkies ³⁾		(Betonkies natur)	1,7	
Findlinge				
<u>Fremdmaterialien / Handelsware</u>				
Gesteinskörnung (rund)	80/180	(Quarz-Zierkies)		
Gebrochene Granitgesteine	diverse		1,3-1,6	
Frostschutzmaterial aus gebr. Granit	0/32,0/56		1,6	1,9
Mauersteine aus Granit			1,5	
Böschungspflaster aus Granit	200/300			
Granit-Findlinge				
Gebrochenes, weiß-gelbes Kalkgestein	diverse	(Walhalla-Kalk)	1,45	
Quarzgestein rund, weißer Kies	4/20	(Quarz-Zierkies)		
Dolomit-Mauersteine				
Dolomit-Wasserbausteine Kl. 3	400/600			
Oberboden			1,5	