

Sortenverzeichnis Stand 01.03.2023

Nr.	Sortenbezeichnung	Einh.	TL LW 16	TL G SoB-StB 20	DIN 1045-2	DIN EN 13043	DIN EN 12620	TLW 2003	TL Gab-StB16	Kiwa-ATA Zertifikat K42745/01	Sonstiges
Mineralgemische											
0002	Brechsand 0/5	t									
0010	Brechs.-Splitt-Gem.0/11	t	o	o							
0011	Brechs.-Splitt-Gem. 0/22 e.g.	t									
0012	Korngemisch 0/22	t	o	o							
0013	Korngemisch 0/32	t	o	o							
0014	Schottertragschicht KG-W 0/45	t	x								
0015	Korngemisch 0/56	t	o								
0021	Korngemisch 0/32 (KFT)	t		o							
0022	Schottertragschicht STS FSS 0/45	t		x							
0023	Schottertragschicht STS FSS 0/56	t		x							
0074	Brechsand-Splitt-Gem. 0/32 ATS	t				o					
Einzelkörnungen											
0003	Splitt 2/5	t			o	o	o				
0004	Splitt 5/11	t			o	o	o				
0005	Splitt 11/22 TS	t			x	o	x				
0006	Splitt 22/32 TS	t			o	o	o				
0007	Schotter 32/45	t			o	o	o				
0008	Schotter 45/56	t			o	o	o				
0009	Maschinenschrobben 56/100	t						o			
0030	Maschinenschrobben 100/200	t						o			
0060	Korngemisch 5/22	t									
0061	Korngemisch 5/32	t									
0062	Korngemisch 5/45	t									
0063	Korngemisch 5/56	t									
0064	Korngemisch 11/32	t									
0065	Korngemisch 11/45	t									
0066	Korngemisch 11/56	t									
0067	Korngemisch 22/45	t									
0068	Korngemisch 22/56	t									
0069	Korngemisch 32/56	t									
0070	Korngemisch 45/100	t									
Füllmaterialien											
0041	Vorsieb-Steingemisch 0/60	t									
0042	Übergründungsmaterial 0/150	t									
0043	Auffüllmaterial 0/200	t									
0044	Steinschüttung 0/X	t									
Natursteine											
0031	Natursteine (10-30 cm)	t						o			
0032	Natursteine (15-45 cm)	t						o			
0033	Natursteine (20-60 cm)	t						o			
0035	Natursteine (Übergröße)	t						o			
0036	Waldsteine	St.									
0037	Solitärsteine	St.									
0038	Natursteine 63/125	t						o	o		
0039	Natursteine 63/90	t						o	o		

Sortenverzeichnis Stand 01.03.2023

Nr.	Sortenbezeichnung	Einh.	TL LW 16	TL G SoB-StB 20	DIN 1045-2	DIN EN 13043	DIN EN 12620	TLW 2003	TL Gab-StB16	Kiwa-ATA Zertifikat K42745/01	Sonstiges
Verwertung											
0080	Erdaushub unbelastet Z0* IIIA gemäß VwV	t									
0081	Annahme Humus unbelastet	t									
landwirtschaftliche Produkte											
0050	Kohlensaurer Düngekalk 95	t									
0051	Magnesiumkalk 80/15	t									
0053	Kohlensaurer Kalk 90 erdfeucht	t									
0054	Kohlensaurer Magnesiumkalk 80/15 erdfeucht	t									
5101	Einstreukalk	t									
5102	Einstreukalk in Big Bag 1000 kg	St.									
5103	Einstreukalk im Big Bag 750 kg	St.									
5104	Einstreukalk in Big Bag 500 kg	St.									
Industrieprodukte											
5151	Weißjuramehl 0-60µm Big Bag 1000 kg	Stk									
5152	Weißjuramehl 90µm Big Bag 1000 kg	Stk				X	X				
5153	Weißjuramehl 200µm Big Bag 1000 kg	Stk									
5154	Weißjurakörnung 0,2-0,7 Big Bag 1000 kg	Stk									
5155	Weißjurakörnung 0,7-1,2 Big Bag 1000 kg	Stk									
5156	Weißjurakörnung 1,2-1,8 Big Bag 1000 kg	Stk									
5157	Weißjurakörnung 1,8-2,5 Big Bag 1000 kg	Stk									
5158	Weißjurakörnung 2,5-4,0 Big Bag 1000 kg	Stk									
5160	Weißjuramehl 0-30µm Big Bag 750 kg	Stk									
5161	Weißjuramehl 0-60µm Big Bag 750 kg	Stk									
5162	Weißjuramehl 0-90µm Big Bag 750 kg	Stk				X	X				
5163	Weißjuramehl 0-200µm Big Bag 750 kg	Stk									
5164	Weißjurakörnung 0,2-0,7 Big Bag 750 kg	Stk									
5165	Weißjurakörnung 0,7-1,2 Big Bag 750 kg	Stk									
5166	Weißjurakörnung 1,2-1,8 Big Bag 750 kg	Stk									
5167	Weißjurakörnung 1,8-2,5 Big Bag 750 kg	Stk									
5168	Weißjurakörnung 2,5-4,0 Big Bag 750 kg	Stk									
5170	Weißjuramehl 0-30µm Big Bag 500 kg	Stk									
5171	Weißjuramehl 0-60µm Big Bag 500 kg	Stk									
5172	Weißjuramehl 0-90µm Big Bag 500 kg	Stk				X	X				
5173	Weißjuramehl 0-200µm Big Bag 500 kg	Stk									
5174	Weißjurakörnung 0,2-0,7 Big Bag 500 kg	Stk									
5175	Weißjurakörnung 0,7-1,2 Big Bag 500 kg	Stk									
5176	Weißjurakörnung 1,2-1,8 Big Bag 500 kg	Stk									
5177	Weißjurakörnung 1,8-2,5 Big Bag 500 kg	Stk									
5178	Weißjurakörnung 2,5-4,0 Big Bag 500 kg	Stk									
5179	Weißjuramehl 0-90µm Big Bag 600 kg	Stk				X	X				

Sortenverzeichnis Stand 01.03.2023

Nr.	Sortenbezeichnung	Einh.	TL LW 16	TL G SoB-StB 20	DIN 1045-2	DIN EN 13043	DIN EN 12620	TLW 2003	TL Gab-StB16	Kiwa-ATA Zertifikat K42745/01	Sonstiges
5208	Weißjuramehl 0-30 µm	t									
5209	Weißjuramehl 0 - 60 µm	t									
5210	Weißjuramehl 0 - 90 µm	t				X	X				
5211	Weißjuramehl 0 - 200µm	t									
5212	Weißjurakörnung 0,2 - 0,7	t									
5213	Weißjurakörnung 0,7 - 1,2	t									
5214	Weißjurakörnung 1,2 - 1,8	t									
5215	Weißjurakörnung 1,8 - 2,5	t									
5216	Weißjurakörnung 2,5 - 4,0	t									
5219	Weißjurakörnung 0,1-0,3	t									
5410	Weißjurakörnung 0,2 - 1,2 mm	t									
5701	Weißjuramehl 30 µm PS25 25 kg Papiersack auf Euro-Pal	t									
5702	Weißjuramehl 60 µm PS25 25 kg Papiersack auf Euro-Pal	t									
5703	Weißjuramehl 90 µm PS25 25 kg Papiersack auf Euro-Pal	t				X	X				
5705	Weißjurakörnung 0,2-0,7 PE25 25 kg PE-Sack auf Euro-Pal	t									
5706	Weißjurakörnung 0,7-1,2 PE25 25 kg PE-Sack auf Euro-Pal	t									
5757	Weißjurakörnung 1,2-1,8 PE25 25 kg PE-Sack auf Euro-Pal	t									
5758	Weißjurakörnung 1,8-2,5 PE25 25 kg PE-Sack auf Euro-Pal	t									
5759	Weißjurakörnung 2,5-4,0 PE25 25 kg PE-Sack auf Euro-Pal	t									
Produkte für die Trinkwasseraufbereitung:											
5501	Weißjuramehl KW 0-30µm	t								X	
5502	Weißjuramehl KW 0-60µm	t								X	
5503	Weißjuramehl KW 0-90µm	t								X	
5504	Weißjuramehl KW 0-200µm	t								X	
5505	Weißjurakörnung KW 0,1-1,0 mm	t								X	
5506	Weißjurakörnung KW 0,71-1,25mm	t								X	
5507	Weißjurakörnung KW 1,0-2,0mm	t								X	
5508	Weißjurakörnung KW 1,6-2,8mm	t								X	
5509	Weißjurakörnung KW 2,0-4,0mm	t								X	
Sonstiges											
0048	Ton	t									
9989	Humus	t									
9994	Quadersteine auf Anfrage	t									

- X** Güteüberwachung für entsprechende Norm kann bei Bedarf vorgelegt werden.
- O** Produktqualität / -zusammensetzung in Anlehnung an die entsprechende Norm (ohne Prüfer)

gnis)