

PLASTISCHE MASSEN

Technische Informationen
Lieferform: 10 Kg-Packungen

Art.Nr.	Brennfarbe	Schamottierung Körnung (mm)	Anteil (%)	Brennbereich (C°)	TS** (%)	Brennschwindung (%)			Wasseraufnahme (%)			WAK x 10-7 C-1 (1000 °C)***			
						1070 °C	1140 °C	1200 °C	1070 °C	1140 °C	1200 °C	20 - 400 °C	20 - 500 °C	20 - 600 °C	
Drehmassen															
24	weiß-hell	-	-	1000 - 1150	7	4	6	-	7	1	-	67	69	80	
208	weiß-hellcreme	-	-	1000 - 1280	6	3	4	7	10	7	1	69	71	86	
245	weiß-hellcreme	-	-	1000 - 1150	6	5	7	-	4	0,2	-	68	71	83	
311	rot	-	-	1000 - 1120	8	6	8*	-	6	1*	-	60	63	77	
Dreh- & Aufbaumassen															
234	paperclay	-	-	1050 - 1240	8	5	7	8	12	6	3	62	63	75	
930	spotmasse	0 - 0,2	25	1000 - 1280	7	3	5	7	10	5	1	65	66	78	
254	weiß-hellcreme	0 - 0,2	25	1000 - 1280	6	3	6	7	10	4	1	64	66	76	
264	weiß-hellcreme	0 - 0,5	25	1000 - 1280	6	3	6	6	9	4	1	66	69	81	
284	weiß-hellcreme	0 - 1,0	25	1000 - 1280	6	3	5	6	9	4	1	63	64	75	
354	rot	0 - 0,2	25	980 - 1200	7	4	6	7	6	3	1	64	66	78	
364	rot	0 - 0,5	25	980 - 1200	7	4	6	6	7	3	1	64	66	78	
384	rot	0 - 1,0	25	980 - 1200	7	4	6	6	7	4	2	64	66	78	
359	lachs	0 - 0,2	25	1000 - 1220	6	3	6	7	10	5	2	67	69	81	
369	lachs	0 - 0,5	25	1000 - 1220	5	3	4	6	9	6	2	64	66	78	
389	lachs	0 - 1,0	25	1000 - 1220	6	3	4	6	10	6	3	53	57	68	
390	gelb	0 - 0,2	25	1000 - 1200	8	3	5	-	12	7	-	58	58	68	
395	gelb	0 - 0,5	25	1000 - 1200	8	3	5	-	12	9	-	58	58	68	
356	braun-schwarz	0 - 0,2	25	1000 - 1120	8	5	7*	-	4	1*	-	75	77	88	
366	braun-schwarz	0 - 0,5	25	1000 - 1120	8	5	6*	-	4	2*	-	74	76	87	
591	flieder-gelb	0 - 0,2	25	1000 - 1240	7	4	9	10	12	2	0,8	56	56	61	
956	flammfest rosè	0-01,0	30	1000 - 1070	6	1,5	-	-	13	-	-	56	58	70	
Kachel- & Skulpturmassen															
441	weiß-hellcreme	0,2 - 0,8	45	1000 - 1180	4	1	2	-	12	9	-	68	70	81	
468	weiß-hellcreme	0 - 0,5	40	1000 - 1260	5	2	4	5	10	6	3	64	67	78	
474	weiß-hellcreme	0 - 1,0	40	1000 - 1260	5	2	4	5	10	6	3	62	65	77	
479	weiß-hellcreme	0,5-2,0	40	1000 - 1260	4	2	k.A.	4	11	k.A.	6	62	65	77	
289	weiß-hellcreme	0,5-2,1	25	1000 - 1260	5	3	k.A.	5	10	k.A.	4	k.A.	k.A.	k.A.	
480	weiß-hellcreme	0 - 2,0	40	1000 - 1260	4	2	3	4	11	7	5	62	65	77	
552	rot	0 - 0,5	40	1000 - 1220	7	4	5	6	8	5	3	63	65	76	
554	rot	0 - 1,0	40	1000 - 1220	7	4	5	6	8	5	4	61	63	73	
559	rot	0 - 2,0	40	1000 - 1220	6	4	5	5	9	5	4	60	62	69	
592	flieder-gelb	0 - 0,5	40	1000 - 1300	7	4	6	8	12	6	3	53	53	57	
376	braun-schwarz	0,2 - 0,8	30	1000 - 1240	6		k.A.	7	k.A.	k.A.	5	65	63	64	
579	braun-schwarz	0 - 2,0	40	1000 - 1120	6	4	5*	-	7	5*	-	70	74	82	
Porzellan "audrey blackman"															
1101	weiß	-	-	1220 - 1280	6			1200°C	1240 °C	1280 °C	1200°C	1240 °C	1280 °C		

*= Diese Werte beziehen sich auf 1120 °C, die max. Temperatur

**= Trockenschwindung bei 110

***= WAK (Vorbrand bei 1000 °C)



PLASTISCHE MASSEN

Technische Informationen
Lieferform: 10 Kg-Packungen

Art.Nr.	Brennfarbe Bezeichnung	Schamottierung Körnung (mm)	Anteil (%)	Brennbereich (C°)	TS %	Brenn- schwindigkeit (%)			Wasseraufnahme (%)			WAK x 10-6 (m x K)			
						1000 °C	1100 °C	1200 °C 1300 °C	1000 °C	1100 °C	1200 °C 1300 °C	20 - 400 °C	20 - 500 °C	20 - 600 °C	
8	kork (schwaze Scham.)	0,5 - 2,0	12,5	1000 - 1200	4,9	1,2	3,8	4,9	12,5	6,1	3,2	3,7	4,5	5,6	Effektmasse
116 sf	hellgrau-anthrazit	0 - 0,5	25	1000 - 1300	5,3	1,2	2,7	5,3	11,4	8,5	1,7	5,7	6,0	7,2	Dreh- und Aufbaumasse
27	black stone (dunkelgrau m. schwarze Scham.)	05, - 2,0	25	1000 - 1250	4,6	1,7	3,4	4,1	12	7,5	4,6	k.A.	k.A.	k.A.	Effekt-Aufbaumasse

Porzellan "mont blanc"						1000°C	1100 °C	1300 °C	1000°C	1100 °C	1300 °C				
O11	weiß	-	-	1230 - 1300	3,9	1,8	8,7	12,1	20,5	7,8	0	5,3	5,6	6,6	Weich-Drehporzellan



Diese technischen Auskünfte haben informativen Charakter. Änderungen vorbehalten.