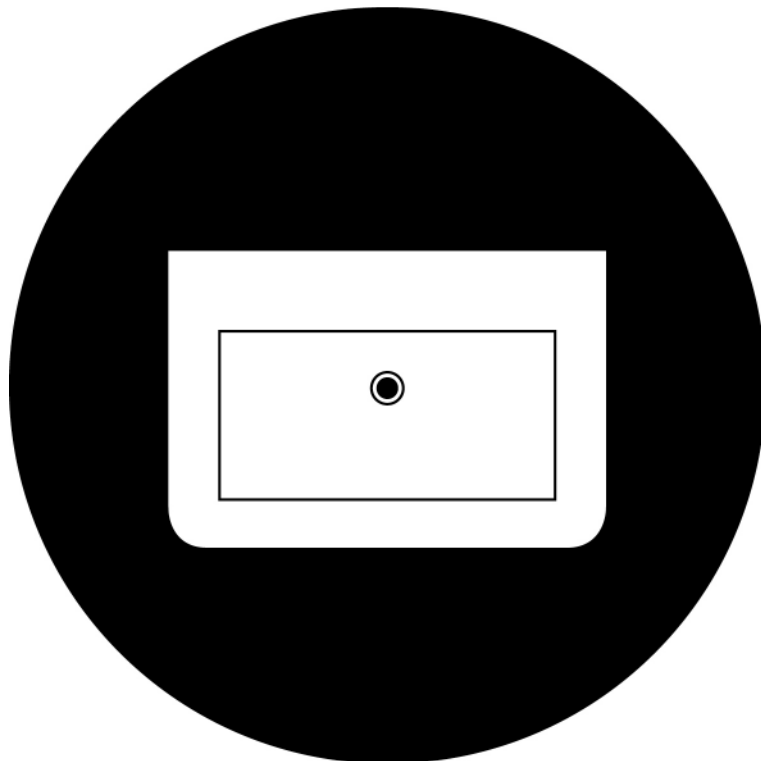
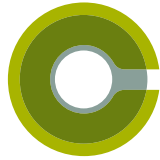




Overlack
Global/Chemical



Formgipse für die Keramikindustrie



Overlack
Global/Chemical



Poröse Harze

Sanitärindustrie

Sanipor K3

Sanipor ECO

Geschirrproduktion

Plastipor 85

Mammut 2000

Plastipor ECO

Technische Keramik

Mammut 2000

Spezialanwendungen

Microplast BV fine

Micro SOG



Overlack

Global/Chemical



Spezialgipse für die keramische Industrie

Qualität	Gips/Wasser Verhältnis	Akt. Kapillar- volumen (%)	Expansion *) (%)	Kugeldruck- härte (N/mm ²)	Versteifungs- beginn **) (min.)	Fließmaß (cm)
<u>Gussformen</u>						
<u>Geschirrindustrie</u>						
Primosupra 80	1,25 : 1	50	0,18	20	16	21
Primosupra 78	1,28 : 1	49	0,19	22	14	21
Primosupra 76	1,32 : 1	48	0,19	26	14	21
Primosupra 74	1,35 : 1	47	0,2	29	14	21
Primosupra 72	1,39 : 1	46	0,2	31	14	21
Primosupra 70	1,43 : 1	45	0,2	33	14	21
Primosupra 68	1,47 : 1	44	0,21	35	14	21
Primosupra 66	1,51 : 1	43	0,21	38	14	21
Primosupra 64	1,56 : 1	42	0,22	43	14	21
<u>Sanitär</u>						
Primosupra 70	1,43 : 1	45	0,2	33	16	21
Primosupra 66	1,51 : 1	43	0,21	38	16	21
Primosupra 64	1,56 : 1	42	0,22	43	16	21
Primosupra SF	1,67 : 1	42	0,24	50	17	22
<u>Kapillarguss</u>						
Primosupra SF	1,67 : 1	42	0,24	50	17	22
<u>Drehformen</u>						
Primosupra 64	1,56 : 1	42	0,22	43	14	21
Primosupra 62	1,61 : 1	41	0,22	46	14	21
Primosupra 60	1,67 : 1	39	0,24	48	14	21
Primodur 58	1,72 : 1	38	0,25	52	14	21
Primodur 56	1,79 : 1	37	< 0,20	57	14	21
Primodur 54	1,85 : 1	36	< 0,20	62	14	21
Primodur 52	1,92 : 1	35	< 0,20	67	14	21
Primodur 50	2,00 : 1	34	< 0,20	72	14	21
Primodur 48	2,08 : 1	32	< 0,20	80	14	21
<u>Mitteldruckguß</u>						
Primocast	3,1 - 3,3 : 1		0,14	155 - 165	20	
Durcocast 10	3,45 : 1		0,12	180	20	

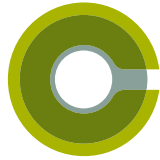


Overlack

Global/Chemical



Qualität	Gips/Wasser Verhältnis	Akt. Kapillar- volumen (%)	Expansion *) (%)	Kugeldruck- härte (N/mm ²)	Versteifungs- beginn **) (min.)	Fließmaß (cm)
<u>Pressformen</u>						
Primostone	2,9 - 3,3 : 1		< 0,18	ca. 145	20 - 23	
Primopor	2,6 - 2,9 : 1		< 0,18	ca. 120	20 - 23	
Primopor Grün	2,70 : 1		< 0,18	125	21	
Primopor Blend	2,94 : 1		< 0,18	138	21	
Primopor Blau	3,33 : 1		< 0,18	150	21	
<u>Dachziegelfertigung</u>						
Technodur 10	3,33 : 1		< 0,18	150	11	
Technodur 20	2,94 : 1		< 0,18	140	11	
Technodur 25	2,56 : 1		< 0,18	115	11	
Technodur 30	2,27 : 1		< 0,18	90	11	
HPJ	2,56 : 1		< 0,18	115	11	
Alphapor 100	2,9 - 3,4 : 1		< 0,18	160	11	
Alphapor 200	2,6 - 2,9 : 1		< 0,18	140	11	
Alphapor 300	2,3 - 2,6 : 1		< 0,18	115	11	
<u>Einrichtungen/ Mutterformen</u>						
Primodur 100	2,27 : 1		0,12	90	14	21
Primodur 300	2,5 : 1		0,12	105	14	21
<u>Dentalgipse</u>						
Paradigmat white	1,49 : 1		0,14	40	8 - 12	
P35, yellow	3,57 - 3,33 : 1		0,14	> 150	9 - 11	
Pegnit yellow	2,33 : 1		0,14	100	8	
<u>Studiogips</u>						
Primodur 40	2,50 : 1		0,2	110	9	21



Overlack
Global/Chemical



Unsere Lieferprogramme

Basischemie

Anorganika

Organika

Regenerate

Spezialitäten

Automotive / AdBlue®

Elektronik / Photovoltaik

Feed & Food

Feinchemie

Epoxidharze & härter

Formgipse für die Keramikindustrie

Füllstoffe & Pigmente

Kieselsäuren & Mattierungsmittel

Kosmetik & Pharma

Oberflächentechnik

Pflanzliche Öle & Fettsäuren

Seltene Erden