

# Abformmassen



## Abformmassen mit hoher Reißfestigkeit

Product Code	Beschreibung	Farbe	Verm. Viskosität mPas	Härte Shore A	Zugfest MPa	Dehnung %	Reißfest. kN/m
MM903	Basissilikon	Beige	9000	3	1.40	900	9.00
MM906	Basissilikon	Beige	6000	6	2.61	688	13.58
MM911	Basissilikon	Beige	26500	11	2.30	600	14.00
MM913	Basissilikon	Beige	11000	15	2.80	622	20.18
MM918	Basissilikon	Beige	16500	18	3.11	539	23.49
MM922	Basissilikon	Beige	19000	22	3.64	497	26.24
MM928	Basissilikon	Beige	26000	27	4.03	401	30.31
MM940	Basissilikon	Weiß	37000	37	4.86	349	25.00

## Härter für Abformmassen mit hoher Reißfestigkeit

Product Code	Beschreibung	Merkmal	Farbe	Mischung	Entformung Std	Topfzeit Min
MMTA2	Härter	Thixotropiermittel	Klar	100:2	N/A	N/A
MMCatL6W NT	Härter	Standardaushärtung, klar	Klar	20:1	<24	45 to 120
MMCatB5 NT	Härter	Standardaushärtung, Blau	Blau	20:1	<24	>45
MMCatR5 NT	Härter	Schnelle Aushärtung Rot	Rot	20:1	<3	15 to 45
MMCatW	Härter	Beschleuniger	Klar	100:1	1-2	15

## Abformmassen mit geringer Reißfestigkeit

Product Code	Beschreibung	Farbe	Verm. Visko-sität mPas	Härte Shore A	Zugfest MPa	Dehnung %	Reißfest. kN/m
MM810	Basissilikon	Grau	<6000	11	0.80	250	2.00
MM816	Basissilikon	Grau	<8400	16	1.00	250	2.50
MM820	Basissilikon	Grau	<4800	20	1.76	150	2.45
MM828	Basissilikon	Grau	<10800	28	1.00	150	2.50
MM830	Basissilikon	Grau	<10800	27	1.50	200	2.00
MM850	Basissilikon	Grau	40000	55	3.10	100	6.00
Silcoset 101	A/B Kit	Rot	40,000	61	4.77	131	8.10
MM50T	Basissilikon	Grau	12,000 (A)	47 (00)	1.70	700	6.00
MM709	Basissilikon	Transluzent	18,000 (A)	20 (00)	0.30	600	3.00
MM4400	A/B Kit	Gelb	Paste	16	1.50	400	8.00

## Härter für Abformmassen mit geringer Reißfestigkeit

Product Code	Beschreibung	Merkmal	Farbe	Mischung	Entformung Std	Verwen-dung Min
MMCatW	Härter	Beschleuniger	Klar	100:1	1-2	15
MMCatL5IV	Härter	Für Schuhsohlen	Green	20:1	<24	45
MMCatVEI	Härter	Für Schuhsohlen, schnell	Green	20:1	2	15
MMCatVE	Härter	Für Schuhsohlen, normal	Green	20:1	<24	45
MMCatL5I	Härter	Lederreproduktion, schnell	Klar	20:1	2	15
MMCatL5	Härter	Lederreproduktion, normal	Klar	20:1	<24	45

## Additionsvernetzende Abformmassen

Product Code	Beschreibung	Farbe	Verm. Viskosität mPas	Härte Shore A	Zugfest MPa	Dehnung %	Reißfest. kN/m
MM228	A/B Kit	Transluzent	13000	28	5.06	746	31.00
MM230	A/B Kit	Verschieden	20000	30	4.00	650	25.00
MM240TV	A/B Kit	Transluzent	45000	40	5.40	330	22.00
MM242	A/B Kit	Verschieden	11000	40	5.43	562	11.50
MM730FG	A/B Kit	Beige	15000	30	4.40	600	27.00
MM740FG	A/B Kit	Beige	15000	40	4.70	400	11.50
MM Skin 13	A/B Kit	Transluzent	30,000	13	4.10	660	22.00
QM260	A/B Kit	Beige	70000	60	5.17	190	14.80
QM270	A/B Kit	Beige	50000	70	6.90	100	12.20

## Gelflex PVC Abformmassen

Product Code	Beschreibung	Farbe	Härte Shore A	Reißfest. kN/m
Gelflex SG	PVC Abformmassen	Beige	8	Low
Gelflex HG	PVC Abformmassen	Blau	13	Low

### UK

ACC Silicones Limited  
Amber House,  
Showground Road  
Bridgwater, TA6 6AJ  
Tel: +44 (0) 1278 411411  
Fax: +44 (0) 1278 411444

### Italy

Treco s.r.l.  
Via Romagna 8  
Sesto Uteriano (MI) 20098  
Milan, Italy  
Tel: +39 02 988 0913  
Fax: +39 02 9828 0413

### Germany

Pommernstrasse 12  
53119 Bonn  
Germany  
Tel: +49 (0)228 2497371  
Fax: +49 (0)228 2497372

### Czech Republic

Turanka 115  
627 00 Brno  
Czech Republic  
Tel: +420 532 123 258  
Fax: +420 532 123 259



www.acc-silicones.com

E-mail: info@acc-silicones.com