

# Adhésifs Silicone et Graisse Silicone



Référence	Type de réticulation	Rhéologie	Viscosité mPas	RTV ou Réticule à chaud	Couleur	Température minimale °C	Température Maximale °C	Dureté Shore A	Résistance à la Traction Mpa	Allongement à la Rupture %	Sec au Toucher mins	Temps de Polymérisation Std	Conductivité Thermique W/mK
<b>Mono-composant Adhésifs Silcoset</b>													
151	Acetoxo	auto-nivellant	210000	RTV	blanc	-60	300	43	2.93	180	10	<12	0.20
152	Acetoxo	Pâte		RTV	blanc	-60	300	40	2.31	240	2	7	0.20
153	Acetoxo	Pâte		RTV	Translucide	-60	250	39	2.32	280	4	7	0.20
158	Acetoxo	Pâte		RTV	noir	-60	300	38	2.30	290	4	7	0.20
<b>Adhésifs type acétoxy</b>													
AS1500	Acetoxo	Pâte		RTV	blanc	-50	300	39	2.40	270	3	7	0.20
AS1502	Acetoxo	Pâte		RTV	Silver gris	-50	300	52	3.00	205	4	7	0.20
AS1504	Acetoxo	Pâte		RTV	rouge	-50	300	35	2.50	410	4	7	0.20
AS1521	Acetoxo	coulable	49000	RTV	Translucide	-50	250	30	0.90	328	9	4	0.20
AS1522	Acetoxo	coulable	7000	RTV	Translucide	-50	250	22	0.70	165	10	4	0.20
AS1523	Acetoxo	coulable	70000	RTV	Translucide	-50	250	25	4.90	655	11	<14	0.20
AS1524	Acetoxo	coulable	60000	RTV	blanc	-50	250	24	5.00	600	10	<14	0.20
AS1525	Acetoxo	coulable	60000	RTV	Translucide	-50	250	30	1.00	190	7	<24	0.20
AS2502	Acetoxo	Pâte		RTV	rouge	-65	250	30	1.5	260	4	<1	0.20
<b>Mono-composant adhésifs industriels peu corrosifs</b>													
AS1602	Oxime	Pâte		RTV	blanc	-50	250	38	1.60	220	4	<14	0.20
AS1603	Oxime	Pâte		RTV	Translucide	-50	220	33	2.15	300	5	12	0.20
AS1604	Oxime	Pâte		RTV	noir	-50	240	50	2.00	250	3	<12	0.30
AS1606	Oxime	Pâte		RTV	Translucide	-50	220	25	1.50	530	8	10	0.20
AS1607	Oxime	Pâte		RTV	blanc	-50	220	70	2.90	70	1	<9	1.58
AS1620	Oxime	coulable	26000	RTV	Translucide	-50	220	25	2.00	400	14	<24	0.20
AS1621	Oxime	coulable	24000	RTV	blanc	-50	230	24	2.00	410	19	<24	0.20
AS1622	Oxime	coulable	23500	RTV	noir	-50	275	24	1.90	390	13	<24	0.20
AS1623	Oxime	coulable	6000	RTV	Brick rouge	-65	250	24	1.20	180	19	24	0.20
AS1626	Oxime	coulable	24000	RTV	Translucide	-50	200	28	2.17	156	10	24	0.20
<b>Adhésifs chimiquement neutres (Grade Electronique)</b>													
AS1402	Addition	Pâte		Curouge	Translucide	-50	200	30	1.50	295			0.20
AS1404	Addition	Pâte		Curouge	gris	-50	200	44	3.83	399			0.20
AS1405	Addition	Pâte		Curouge	gris	-50	210	56	1.50	80			3.89
AS1420	Addition	coulable	43000	Curouge	gris	-50	260	67	3.10	70			1.38
AS1421	Addition	Pâte	140000	Curouge	gris	-50	210	56	2.20	105			2.10
AS1700	Alkoxy	Pâte		RTV	Translucide	-50	200	30	2.43	545	10	36	0.20
AS1701	Alkoxy	Pâte		RTV	noir	-50	220	52	2.35	200	3	24	0.60
AS1721	Alkoxy	auto-nivellant	95000	RTV	noir	-50	200	27	1.21	320	10	<36	0.20
AS1722	Alkoxy	auto-nivellant	40000	RTV	Translucide	-50	200	25	1.80	380	25	<72	0.18
AS1723	Alkoxy	coulable	72000	RTV	Translucide	-50	200	28	1.00	216	11	24	0.20
AS1740	Alkoxy	auto-nivellant	40000	RTV	Translucide	-62	200	18	1.80	400	18	<72	0.18
AS1745G	Alkoxy	Pâte		RTV	gris	-62	316	35	7.75	830	45	<36	0.20
AS1745T	Alkoxy	Pâte		RTV	Translucide	-62	200	35	6.90	775	45	<36	0.20
AS2700	Alkoxy	Pâte		RTV	gris	-50	200	39	2.05	240	20	<1	0.30
AS2701	Alkoxy	Pâte		RTV	gris	-50	200	65	1.93	80	12	<1	1.55
AS1800	Acetone	Pâte		RTV	blanc	-50	220	35	2.20	388	2	<24	0.20
AS1801	Acetone	Pâte		RTV	noir	-50	220	35	2.00	320	2	<24	0.20
AS1802	Acetone	auto-nivellant	350000	RTV	gris	-50	220	67	3.90	103	4	<8	2.30
AS1803	Acetone	auto-nivellant	350000	RTV	blanc	-50	220	65	2.80	94	4	<8	1.55
AS1805	Acetone	Pâte		RTV	rouge	-50	300	50	1.70	270	4	8	0.20
AS1810	Acetone	Pâte		RTV	noir	-50	220	35	1.81	353	4	<24	0.19
AS1820	Acetone	coulable	30000	RTV	blanc	-50	220	30	1.10	330	6	16	0.20
AS1821	Acetone	coulable	20000	RTV	noir	-50	220	27	0.85	200	10	<24	0.20
<b>Mono-composant adhésifs (pour tout usage)</b>													
AS5500	Acetoxo	Pâte		RTV	Various	-50	200	30	1.70	440	4	<12	
AS5600	Oxime	Pâte		RTV	Various	-50	180	28	1.12	530	7	<12	
AS5700	Alkoxy	Pâte		RTV	blanc	-60	200	34	2.00	580	15	24	
AS5701	Alkoxy	Pâte		RTV	noir	-60	260	37	2.40	450	10	24	
AS5702	Alkoxy	Pâte		RTV	Translucide	-60	200	24	2.70	540	15	24	
AS5720	Alkoxy	auto-nivellant	80000	RTV	blanc	-60	200	20	1.50	450	25	24	
AS5721	Alkoxy	auto-nivellant	100000	RTV	noir	-60	260	30	1.50	450	25	24	
AS5722	Alkoxy	Slumping Pâte	220000	RTV	blanc	-60	200	25	1.52	450	25	24	

## Graisse silicone

Référence	Description	Propriétés	Application
SGM494	Graisse silicone Haute Performance Non fondante	Eau Potable MOD homologué XG250 Non fondante	Plastique / élastomères, équipements pour l'eau Lubrifiant pour l'industrie aérospatiale
SGM496	Graisse silicone Isolateur de haute tension	Excellentes propriétés diélectriques	Agent de démoulage, Isolation et protection Protection des isolateurs pour haute tension

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

**Italy**  
Trecò s.r.l.  
Via Romagna 8  
Sesto Ulteriano (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

**acc silicones europe**  
www.acc-silicones.com  
E-mail: info@acc-silicones.com