

Siliconi per Pannelli fotovoltaici e solari termici



Sigillanti Adesivi monocomponenti

Codice	Polimerizz.	Colore	Reologia	Carico rott. Mpa	Temp Min esercizio °C	Temp max esercizio °C	Durezza Shore A		tempo di pelle Min.	Max 3mm Polimerizz .	% Allungamento
PV5700	Alcolico	Bianco	Pasta	2.00	-60	200	34		15	24h	580
PV5701	Alcolico	Nero	Pasta	2.40	-60	260	37		10	24h	450
PV5702	Alcolico	Traslucido	Pasta	2.70	-60	200	24		15	24h	540
PV5703	Alcolico	Ral 7035	Pasta	2.00	-60	200	34		15	24h	580

Materiali Per Incapsulaggio

Codice	Polimerizz.	Colore	Viscos. Catalizzato Mpa	UL 94V-0	Temp Min esercizio °C	Temp max esercizio °C	Durezza Shore A	Lavorab min @ 25°C	Indurimento		Termo conduttività W/mK
									std 25°C	Min 100°C	
PV2218	Addizione	Trasparente	3000	No	-60	200	59	360	24-48	60	0.18
PV2553	Addizione	Grigio	4500	Si	-50	260	32	180	24	7	0.68

Gel siliconici

Codice	Polimerizz.	Colore	Viscos. Catalizzato Mpa	UL 94V-0	Temp Min esercizio °C	Temp max esercizio °C	Durezza Shore A	Lavorab min @ 25°C	Polimerizz.		Termo conduttività W/mK
									h 25°C	Mins 100°C	
PV2300	Addizione	Trasparente	630	No	-55	200		>45	<24	<60	
PV2304	Addizione	Traslucido	26500	No	-50	200		10	0.5		

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 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