



DESCRIZIONE ESTESA

Resina poliuretanica bicomponente con elevate proprietà meccaniche per riempimenti isolanti e sigillature. Ideale per isolamento di connessione elettriche, schede e componenti elettronici in bassa tensione (0,6/1 kV).

GAMMA DI PRODOTTO		
Famiglia	Bassa Tensione	
Serie	Resina Poliuretanica Bicomponente	

INFORMAZIONI COMMERCIALI			
Codice Metel	Confezionamento	Volume totale (L)	
RS0150	Sacchetto bi-camera	0,180	
RS0300	Sacchetto bi-camera	0,220	
RS0400	Sacchetto bi-camera	0,290	
RS0550	Sacchetto bi-camera	0,400	
RS0650	Sacchetto bi-camera	0,470	
RS1650	Sacchetto bi-camera	1,200	

INFORMAZIONI FISICHE	
Materiale	Polimero (Poliuretano)
Colore	Verde

INFORMAZIONI TECNICHE			
Miscela Vulcanizzata		Valori nominali	Standard
	min (a 5°C)	40	-
Tempo di lavorabilità	min (a 23°C)	25	-
	min (a 40°C)	15	-
	min (a 5°C)	45	-
Tempo di reticolazione	min (a 23°C)	30	-
	min (a 40°C)	20	-
Densità	g/cm ³	1,37	ISO 2781
Viscosità	mPa·s (a 23°C)	2000	ISO 2555
Temperatura di reazione max.	°C	80	-
Proprietà meccaniche			
Temperatura di esercizio	°C	-40 +1 05	-
Conducibilità termica	W/m·K	0,55 0,65	-
Durezza	Shore D	55	ISO 868
Resistenza alla trazione	MPa	9	ISO 527
Allungamento a rottura	%	45	ISO 527
Resistenza all'impatto	kJ/m²	16	ISO 179
Assorbimento acqua	%	12	ISO 62
ST-RS-05	Rev. 2023-05-30	FMT-EC001168-00	Pag. 1/2

ST-RS-05	Rev. 2023-05-30	FMT-EC001168-00	Pag. 1/2
ETELEC Italia SpA – Via D.	de Roberto, 40 – 80143, Napoli	Italia T. +39 081 584.66.10 <u>ete</u>	lec@etelec.it etelec.com





Proprietà elettriche

Resistività	Ω·mm	8·10 ¹⁵	IEC 93
Fattore di dissipazione dielettrica	(at 23°C 50Hz)	0,08	IEC 60250
(Fattore di perdita)	(at 23°C 1kHz)	0,05	IEC 60250
Rigidità dielettrica	kV/mm	20	EN 60243
Costante dielettrica	(at 23°C 50Hz)	5,1	IEC 60250
	(at 23°C 1kHz)	5,3	IEC 60250

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA		
Certificati		n.a.
Norme di riferimento		n.a.
Conformità		n.a.
Comportamento al fuoco		n.a.
Classificazione ETIM	Ver. 7.0	EC001168

INFORMAZIONI DI SICUREZZA		
Prodotto tossico		Si
Prodotto pericoloso		No
Halogen Free	(F), (CI), (Br), (I), (At)	Si
Lead Free	Pb	Si
Conformità CLP (Regolamento 1272/200	08/CE)	Si

Codice doganale	39095090
Paese d'origine	Germania

NOTE

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.

ST-RS-05	Rev. 2023-05-30	FMT-EC001168-00	Pag. 2/2
ETELEC Italia SpA – Via D.	de Roberto, 40 – 80143, Napoli	Italia T. +39 081 584.66.10 <u>ete</u>	lec@etelec.it etelec.com