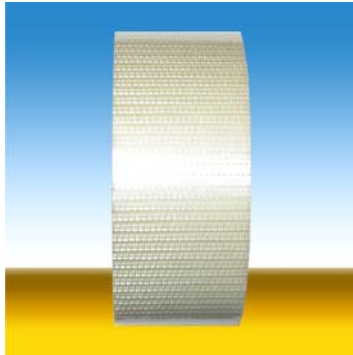


NASTRO TRAMATO



DESCRIZIONE	SUPPORTO	SPESSORE	COLORE	ADESIVO	LINER	TEMPERATURE	FORMA
Nastro monoadesivo rinforzato con fibra di vetro trama e ordito. Consigliato per il rivestimento esterno di bobine, per l'isolamento di fase nei motori elettrici e per l'avvolgimento dei trasformatori.	Film di poliestere trasparente	0,15 mm.	Trasp.	Gomma sintetica	-	70°C	Rotoli

COSTRUZIONE			
SUPPORTO PRINCIPALE	FIBRA DI VETRO		
SUPPORTO SECONDARIO			
LINER PRINCIPALE			
LINER SECONDARIO			
ADESIVO LATO APERTO	GOMMA SINTETICA		
ADESIVO LATO PROTETTO			
SPESSORE TOTALE	0,15	UNITA' DI MISURA	mm
PROPRIETA' ADESIVE			
		UNITA' DI MISURA	METODO
PEEL SU ACCIAIO	6	N/Cm	AFERA 4001
PROPRIETA' FISICHE			
		UNITA' DI MISURA	METODO
PESO TOTALE	120	Gr./Mq.	ISO 536
		UNITA' DI MISURA	METODO
CARICO DI ROTTURA	240	N/Cm	AFERA 4004
		UNITA' DI MISURA	METODO
ALLUNGAMENTO	<10	%	AFERA 4005