



پارچه دو رو سیلیکون ۷۰۰ گرمی

این محصول از نخهای فایبرگلاس مقاوم به الکتریسیته (E-glass) با کیفیت بالا بافته شده و سپس هر دو روی آن با ۷۰۰ گرم (در هر متر مربع) از رزین سیلیکونی و رنگ آلومینیمی آغشته و پوشش داده شده است. این پارچه به رنگهای خاکستری، سفید و قرمز تولید می شود. از خواص بارز این پارچه می توان به انعطاف پذیری، دوام و پایداری بالا، مقاومت در برابر آب و روغن، مقاومت به سایش و پایداری عالی در برابر عموم مواد شیمیایی اشاره کرد.

کاربرد:

- پارچه ای ایده آل برای استفاده به عنوان پتوی جوشکاری
- پرده حفاظت از آتش، پر کننده درز انبساط، جداکننده غیر فلزی
- جلوگیری از خوردگی

GLASS FIBER COATED PRODUCT				
1	BASIC FABRIK		TYPE	SF3784E-700R2
			WEAVE	8HS SATIN
2	WIDTH		100 cm	40 inch
3	THICKNESS		≥1mm	≥0.04 inch
4	COAT STYLE		BOTH SIDES 700G/M2 RED SILICONE RUBBER	
5	WEIGHT		≥1500 g/m ²	≥44 OZ/YD ²
6	COMBUSTIBLE		≥46%	
7	TENSILE STRENGTH MIN	WARP WEFT	≥4000 N/25mm	≥888 lbs/inch
			≥2500 N/25mm	≥555 lbs/inch
8	TEMPERATURE RESISTANT		BASIC FABRIC 550°C	SHORT TERM 600°C
			SILICONE COATING 260°C	