



جدول خصوصیات فیزیکی و مکانیکی ورق پوششی و پانل دو جداره UPVC

Performance	Test Method	Conditions	Units	Indicators
Proportion	JC/T 562-1994	-	g/cm ³	1045-1.85
Heat distortion temperature	ASTM D-648	1.92 Mp	°C	78-105
Temperature Range	-	-	°C	-35 +80
Thermal conductivity	ASTM C-177	-	W/m°C	0.17
Coefficient of thermal expansion	ASTM D-696	-	cm/cm/°C	6.30E-05
Strength	ISO 6603/1	2 mm sheet	J	65-85
Yield Tensile Strength	ASTM D-638	10 mm/min	Mp	66-85
Tensile Strength	ASTM D-638	10 mm/min	Mp	53-75
Yield Elongation	ASTM D-638	10 mm/min	%	5
Tension set	ASTM D-638	10 mm/min	%	160-180
Elastic modulus	ASTM D-638	1 mm/min	Mp	3700
Bending strength	ASTM D-790	1 mm/min	Mp	90-100
Flexural modulus	ASTM D-791	1 mm/min	Mp	2500
Rockwell hardness	ASTM D-785	-	Rockwell	108-120
Deflection	JC/T 562-1994	Support Span 800 mm, load 40 kg	mm	35
Oxygen index	JC/T 562-1994	-	-	45
Proportion	JC/T 562-1994	-	g/cm ³	1045-1.85

تهران، اتوبان امام رضا(ع) (خاوران)، شهرک صنعتی خاوران

تلفن: ۰۲۱-۳۳۱۴۴۱۲۶ نمابر: ۰۲۱-۳۳۸۴۵۷۲۶ همراه: ۰۹۱۲۲۴۶۲۷۹۸

WWW.POOSHESHGOSTARAN.COM

info@POOSHESHGOSTARAN.COM