



## ایزوگام T2

این نوع ایزوگام شامل یک لایه تیشو می باشد که با ضخامت ۲ میلی متر تولید می گردد. این محصول به عنوان تاپیک بین تولید و مورد استفاده قرار می گیرد.



محصولات ایزوگام تولیدی در واحد اشتراک شرکت پشم شیشه ایران با ضخامت ۲ تا ۵ میلی متر متشکل از یک لایه یا دو لایه حامل مستحکم بوده که با فیر پلیمری یکپارچه گردیده اند. لایه های حامل بر حسب کاربرد، از انواع تیشوی ۵۰ تا ۷۰ گرم و پلی استر ترموپلاست یا سوزنی (نایافته) با ویژگی های متفاوت می باشد. به منظور اصلاح قیر و خصوصیات فیزیکی آن از اصلاح کننده های SBS، APP به همراه ترکیبات دیگر جهت ایجاد خواص مطلوب در محصول نهایی استفاده می گردد.

**مشخصات فنی:**

شماره استاندارد روش آزمایش	نوع محصول				واحد	بزرگی (سایز آرمچر)	
	T2	LAJ	LOJ	LAJ (BPP)			
T2T	40	40	20	20	Kgf	طول	مقاومت کششی برای تستر DCF
	80	20	20	20	Kgf	عرض	
T2AT	T	25	25	25	%	طول	درصد افزایش طول تستر
	T	25	25	25	%	عرض	
T2TT	-	12	12	12	Kgf	طول	مقاومت پارگی (مخالف)
	-	20	20	20	Kgf	عرض	
T2PA	-	1	1	1	%	وزن آب	مخاطب آرمچر تستر
	-	1	1	1	%	کاهش وزن	
T2A1	40	40	40	0	°C	انحراف پذیری در سرما (مخالف)	
T2TT	150	40	40	120	°C	پایداری حرارتی (مخالف)	
T2A0	-	+23	+23	+23	%	طول	پایداری ابعاد در برای حرارت (مخالف)
	-	-23	-23	-23	%	عرض	
T2T1	-	20	20	20	GB	نمودار طول (مخالف)	
T2A2	+12T	2T +2T	+22L	+22L	Min	مقاومت	
T2A3	14100	4100 1	14100	14100	GB	حرارت	
T2WA	42/1 -2T	42/1 +2T	42/1 +2T	42/1 +2T	Kgf cm <sup>2</sup>	وزن واحد سطح	