

Boltaron 6800

PMMA+PVC	دسته بندی	Boltaron Performance Products	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Boltaron 6800 یک ورق آلیاژ ABS/PVC لمینت شده با پرس، مقاوم در برابر آتش و اختصاصی است که برای برآورده کردن الزامات سختگیرانه FAA برای اشتعال پذیری و استاندارد UL 94 V-0 طراحی شده است. Boltaron 6800 مقاومت در برابر ضربه عالی، مقاومت در برابر سایش، مقاومت در برابر لکه و مواد شیمیایی و قابلیت ترموفرمینگ برتر را ارائه می دهد. رنگ ها: سفارشی ضخامت: 0.031 تا 0.250 اینچ اندازه ورق: 50" x 122" x 55.5" & "x99" (برش نخورده) بافت ها: طرح چرم صنعتی صاف خرد شده فالموت جیر مراکش

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی ها	<ul style="list-style-type: none"> ماده مقاوم در برابر شعله مقاومت خوب در برابر سایش مقاومت شیمیایی خوب مقاومت خوب در برابر UV مقاومت ضربه بالا مقاوم در برابر لکه 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - - - 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - - -
کاربردها	<ul style="list-style-type: none"> داخلی هواپیما لمینت ها 	<ul style="list-style-type: none"> - - 	<ul style="list-style-type: none"> - -
رتبه بندی های استاندارد	FAR 25.853	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
شکل ظاهری	رنگ‌های موجود	-	-
اشکال	ورق	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری فشاری ترموفرمینگ	- -	- -

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.30	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.70 0.50	-	-
سختی Rockwell	105	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 41.4	psi 6004.57	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2340	psi 339388.92	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 62.1	psi 9006.86	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	to 530 J/m 270	ft·lb/in 9.93 - 5.06	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 72.2	F° 161.96	ASTM D648

الکتریکی و اشتعال پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اشتعال پذیری FAA	sec 60.0 12.0	-	FAR 25.853
شاخص انتشار شعله پند تابشی	-	-	ASTM E162

سایر

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای شکل دهی	to 185 °C 168	F° 365.0 - 334.4	-

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.