

Boltaron Rigiwall® 4343/4353

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

توضیحات محصول

روکش محافظ دیوار برای فضاهای داخلی ساختمان های تجاری و سازمانی در ضخامت های 0.030 تا 0.125 اینچ (0.76 تا 3.18 میلی متر) در برابر ضربه، سایش و مواد شیمیایی خشن مقاوم است. ورق Boltaron RIGIWALL® 4343/4353 یک آلیاژ PVC/Acrylic اکسترود شده اختصاصی است که به عنوان یک روکش دیواری داخلی محافظ و جذاب برای ساختمان های تجاری و سازمانی مانند بیمارستان ها، مراکز مراقبت طولانی مدت، دفاتر تجاری و دولتی، مدارس، سوپرمارکت ها، فروشگاه های خرده فروشی، فرودگاه ها، کلینیک ها، آسانسورها، زندان ها و سایر فضاهای داخلی پرتردد ساخته شده است. ورق Boltaron RIGIWALL® 4343/4353 چیزی فراتر از تزئینی است، بلکه بادوام نیز می باشد. با درجه مقاومت ضربه ای Izod 7-12 فوت پوند بر اینچ (371 تا 636 ژول بر متر)، از دیوارهای داخلی در برابر ضربه های مکرر از چرخ دستی ها، ویلچرها، برانکاردها، چرخ دستی های خرید، چمدان ها و سوء استفاده های عمومی محافظت می کند و در عین حال ظاهری نو را حفظ می کند. در رنگ های نامحدود ارائه می شود که همگی یکپارچه هستند و هرگونه خراش یا ساییدگی را نامحسوس می کنند، برخلاف روکش های دیواری چاپ شده، رنگ شده یا لمینت شده. و از آنجایی که یکی از مقاوم ترین ترموپلاستیک ها در برابر مواد شیمیایی است، می توان بارها و بارها گرافیتی و کثیفی را با استفاده از پاک کننده های خشن بدون محو شدن، لکه شدن یا تخریب پاک کرد. با افزودن لیست استاندارد UL 723 و درجه Class 1-A، Boltaron RIGIWALL® 4343/4353 دقیقاً آنچه را که برای زیبا و محافظت از فضاهای داخلی پرتردد نیاز دارید، ارائه می دهد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاوم	-	-
	مقاومت خوب در برابر ساییش	-	-
	مقاومت شیمیایی خوب	-	-
	مقاومت ضربه بالا	-	-
	مقاومت در برابر خراش بالا	-	-
	مقاوم در برابر لکه	-	-
کاربردها	مانع صوتی	-	-
	پوشش‌های محافظ	-	-
	پنل‌های دیواری	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	UL 723	-	-
شماره پرونده UL	R10633	-	-
شکل ظاهری	رنگ‌های موجود	-	-
اشکال	ورق	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.44	-	ASTM D792
سختی Rockwell	to 103 101	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	to 38.6 35.9 MPa	psi 5598.47 - 5206.86	ASTM D638
مدول خمشی	to 2690 2280 MPa	psi 390152.22 - 330686.64	ASTM D790

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D790	psi 8397.7 - 7803.04	to 57.9 53.8 MPa	استحکام خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 11.99 - 6.93	to 640 J/m 370	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 165.92 - 163.94	to 74.4 °C 73.3	دمای تغییر شکل تحت بار

الکتریکی و اشتعال پذیری			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM E84	-	-	انتشار شعله
-	-	15.0	
-	-	15.0	
-	-	15.0	
ASTM E84	-	-	دود تولید شده
-	-	155	
-	-	300	
-	-	450	

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای**

**& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

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

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

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.