

Boltaron Rigiwall® 4343/4353

PMMA+PVC	الفئة	Boltaron Performance Products	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

تكسية جدران واقية للديكورات الداخلية للمباني التجارية والمؤسسية بسماكات من 0.030 إلى 0.125 بوصة (0.76 إلى 3.18 مم) تقاوم الصدمات والتآكل والمواد الكيميائية القاسية. لوح Boltaron RIGIWALL® 4343/4353 عبارة عن سبيكة PVC/أكريليك مقذوفة ومسجلة الملكية تم تطويرها كغطاء جدران داخلي واقية وجذاب للمباني التجارية والمؤسسية مثل المستشفيات ومرافق الرعاية طويلة الأجل والمكاتب التجارية والحكومية والمدارس ومحلات السوبر ماركت ومتاجر البيع بالتجزئة والمطارات والعيادات والمصاعد والسجون وغيرها من الديكورات الداخلية ذات الازدحام الشديد. أكثر من مجرد زخرفة، فإن لوح Boltaron RIGIWALL® 4343/4353 متين أيضًا. مع تصنيف مقاومة الصدمات Izod من 7-12 قدم رطل/بوصة (371 إلى 636 J/m)، فإنه يحمي الجدران الداخلية من الصدمات المتكررة من العربات والكراسي المتحركة والنقلات وعربات التسوق والأمتعة والإساءة العامة، مع الحفاظ على مظهر جديد تمامًا. يتم تقديمه بألوان غير محدودة، وكلها متجانسة، مما يجعل أي خدوش أو خدوش غير واضحة، على عكس أغشية الجدران المطبوعة أو المطلية أو المصفحة. ولأنه أحد أكثر المواد البلاستيكية الحرارية مقاومة للمواد الكيميائية الموجودة، يمكن إزالة الكتابة على الجدران والأوساخ بشكل متكرر باستخدام المنظفات القاسية دون بهتان أو تلميح أو تدهور. أضف إلى ذلك قائمة UL Standard 723 وتصنيف الفئة A-1، وسيقدم Boltaron RIGIWALL® 4343/4353 ما تحتاجه بالضبط لتجميل وحماية الديكورات الداخلية ذات الازدحام الشديد.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية

الميزات

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	متين	
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	مقاومة عالية للخدش	
-	-	مقاوم للبقع	
الاستخدامات			
-	-	حاجز صوتي	
-	-	أغطية واقية	
-	-	ألواح الجدران	
تصنيفات الوكالة			
-	-	UL 723	
رقم ملف UL			
-	-	R10633	
المظهر			
-	-	الألوان المتوفرة	
الأشكال			
-	-	ورقة	
طريقة المعالجة			
-	-	بثق	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.44	الوزن النوعي
ASTM D785	-	101-103	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 5598.47 - 5206.86	MPa 35.9-38.6	قوة الشد
ASTM D790	psi 390152.22 - 330686.64	MPa 2280-2690	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 8397.7 - 7803.04	MPa 53.8-57.9	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 11.99 - 6.93	J/m 370-640	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 165.92 - 163.94	C° 73.3-74.4	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM E84	-	-	انتشار اللهب
-	-	15.0	
-	-	15.0	
-	-	15.0	
ASTM E84	-	-	الدخان المتولد
-	-	155	
-	-	300	
-	-	450	

Shanghai Susheng Import & شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة .Export Co., Ltd

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

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.