

Bayfill® EA 6004 (6 pcf)

PUR, Unspecified	دسته بندی	- Covestro Polycarbonates	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Bayfill EA 6004 یک سیستم فوم پلی یورتان نیمه سخت جاذب انرژی است که برای کاربردهای داخلی خودرو طراحی شده است. فوم ساخته شده با Bayfill EA 6004 دارای چگالی نسبتاً کم و توانایی بازیابی شکلی خود پس از ضربه است که آن را به یک انتخاب عالی برای حفاظت از ضربه سرنشین در بالای خط کمر بند خودرو تبدیل می کند. سیستم Bayfill EA 6004 می تواند در پوشش های سقف و ستون خودرو برای بهبود حفاظت از سرنشین در تصادفات گنجانده شود. سیستم Bayfill EA 6004 به صورت دو جزئی عرضه می شود. جزء A یک مخلوط دی ایزوسیانات دی فنیل متان پلیمری اصلاح شده است. جزء B یک سیستم پلی ال پلی اتر است. مانند هر محصول دیگری، استفاده از سیستم Bayfill EA 6004 در یک کاربرد معین باید از قبل توسط کاربر آزمایش شود (شامل اما نه محدود به آزمایش میدانی) تا مناسب بودن آن تعیین شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	فوم	-	-
	کاربرد در زمینه خودرو	-	-
	قطعات داخلی خودرو	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی قالب‌گیری شده	kg/m ³ 96.1	-	-

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ازدیاد طول کششی	% 14	-	ASTM D638
استحکام فشاری	MPa 0.337	-	ASTM D1621
		psi 48.88	ASTM D1621
		psi 63.96	ASTM D1621
		psi 112.84	ASTM D1621
MPa 0.441			
MPa 0.778			

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
اجزای ترموست	نسبت مخلوط بر اساس وزن: 140	-	-
		نسبت مخلوط بر اساس وزن: 100	-
		-	-
نامشخص	-	-	-

**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.