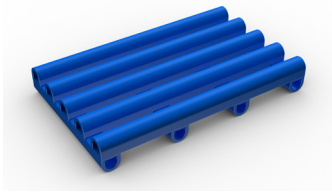


حصيرة ناعمة مصممة خصيصاً لحماية راكبي الأمواج أثناء ركوب آلات محاكاة الأمواج.



صُممت بيلوجريد خصيصاً لتوضع فوق الشبكات المعدنية في الجزء الخلفي والأمامي من آلات محاكاة الأمواج، وتساعد على حماية راكبي الأمواج أثناء ركوب أجهزة محاكاة الأمواج.

تعني الشبكة الكبيرة المفتوحة تصريفًا استثنائيًا، بينما توفر بنية الفينيل الناعمة والأنبوب المجوف توسيدًا إضافيًا وهبوطًا آمنًا على آلات ركوب الأمواج. يزيل شكل اللفة الكبيرة الحاجة إلى المفصلات في مناطق العمل.



الميزات:



مقاومة للأشعة فوق البنفسجية



يتم توريدها بشكل لفات أو ألواح مصنعة



مقطع بشكل "D" لأقصى قوة لحام



تنسيق شبكة مفتوحة كبير



بنية أنبوبية مجوّفة



الفوائد:



يمكن استخدامها في الداخل والخارج



سرعة في التنبيت



مقاومة عالية وشديدة التحمل



تصريف مرتفع الحجم



هبوط لين

المقاسات القياسية:

المنتج	بيلوجريد
الارتفاع	٢٠ مم (٤/٣ بوصة)
الخيارات القياسية للفة	١٠ × ٠,٩١ م (٣٣ × ٣ بوصات)
	١٠ × ١ م (٣٣ قدم ٣ × ٣ بوصات)
الوزن	٧,١ كجم/متر مربع/م (١,٤٥ رطل/قدم مربع)

نطاقات التسامح:

بيلوجريد	الارتفاع (+/-) ١,٠ ملم	الطول (+/-) ٠,٣ م	العرض (+/-) ١ سم
	٢٠ ملم	٥ م ١٠ م	٦٠ سم ٩١ سم

جميع الأبعاد تقريبية

المعلومات الفنية:

صوتي	خصائص ممتازة للعزل الصوتي
كيميائي	مقاومة لمعظم الأحماض والقلويات والزيوت. يمكنك قراءة المزيد عن المقاومات الكيميائية المحددة عن طريق تنزيل ورقة المعلومات هذه.
التكوين	كلوريد البولي فينيل المرن (بي في سي)
البيئة	بيلوجريد قابلة لإعادة التدوير بنسبة ١٠٠٪. لا نستخدم أي مواد مدرجة في قائمة المواد المثيرة للقلق الشديد (SVHC) ضمن ريتش في أي من منتجات الحصائر.
الحريق	EN ISO 13501 - 1 : 2007 - Cf1 - S1
النظافة الصحية	مصنوعة من مادة (بي في سي) غير المسامية المقاومة بشكل طبيعي لنمو البكتيريا.
التراجع	قد يؤدي انكماش الدائن الحرارية إلى تقليل الحجم بنسبة تصل إلى ٢٪. وقد يتسارع هذا في البيئات الحارة. يمكنك قراءة المزيد حول أسباب الانكماش عن طريق تنزيل ورقة المعلومات هذه.
حراري	مصممة للعمل في درجات حرارة تتراوح من ٢٣ درجة مئوية وحتى ٦٠ درجة مئوية. وقد يحدث اختلاف طفيف في الحجم في درجات الحرارة القصوى.
الأشعة فوق البنفسجية	مقاومة لتدهور (بي في سي)
الضمان	سنة واحدة. قم بزيارة صفحة سياستنا للحصول على مزيد من المعلومات حول الضمانات

التركيب:

- يعني تصميم بيلوجريد المكون من قطعة واحدة عملية تثبيت بسيطة:
- مصنوعة من مادة (بي في سي) المرنة
 - يتم توفيرها على شكل لفات للتثبيت السريع
 - من السهل تشذيبها لتناسب
 - تتكيف مع خطوط السطوح غير المنتظمة

التنظيف:

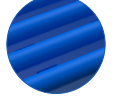
- من السهل الحفاظ على مظهر بيلوجريد جيداً:
- ببساطة قم باللف للتنظيف
 - لا حاجة لأدوات تنظيف خاصة

الألوان:

تتوافر ألوان
أخرى
عند الطلب



أسود



أزرق

الملحقات:

> بيلوجريد

ألواح مخصصة



تتوفر بيلوجريد على شكل لفات للتصنيع والتركيب في الموقع. بدلاً من ذلك، يمكننا توفير الألواح المصنعة في المصنع في قطعة واحدة والتي تتيح تفكيكاً وتركيباً بسرعة وسهولة. نظراً لقيود الشحن والمناولة، يبلغ الحد الأقصى لأبعاد هذه الألواح ٥ أمتار (١٦ قدمًا) على الجانب الأقصر