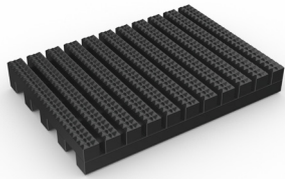


حصيرة مدخل من قطعة واحدة مصممة لمداخل المباني الأضيق والممرات الأطول.



فرونر رنر ووك عبارة عن حصيرة مدخل من قطعة واحدة مصممة لمداخل المباني الأضيق والممرات الأطول، في الداخل والخارج.



يمكن تركيب هذه الحصيرة المتينة، المقاومة لحركة الأحذية ذات الكعوب والعجلات مع مقاومة ممتازة للتدحرج، كحصيرة مدخل مثبتة على السطح أو يمكن وضعها بشكل سائب للحصول على حل مقاوم للانزلاق. يتميز التصميم الذكي بنمط قطع بشكل معينات وأضلاع علوية متقاطعة الاتجاهات لضمان تثبيت قوي للأقدام، مع تنظيف الأحذية والعجلات في نفس الوقت.

تتيح البنية المؤلفة من قطعة واحدة إمكانية لف الحصيرة بسرعة عند الحاجة أو قصها لتناسب الموقع - من دون الحاجة إلى زيارات سابقة للموقع.



المميزات:



تأتي في لفات 6 أمتار (33 قدمًا)



مصنوعة من مادة (بي في سي) المرنة



شبكة بفتحات دقيقة



بنية شبكية مفتوحة من طبقتين



نمط قطع بشكل معينات



المزايا:



تركيب سلس



سهولة القطع في الموقع، وتتكيف مع خطوط السطوح غير المنتظمة



مقاومة لحركة العجلات والأحذية



تصريف ممتاز (DIN 51130: V10)



مقاومة معتمدة للانزلاق (DIN 51130: R11,) (ASTM 1677: 0.6/0.6)

أحجام قياسية:

المنتج	فرونر رنر ووك
الارتفاع	10 ملم (8/3 بوصة)
الخيارات القياسية للفة	0.91 × 6 م (3 قدم × 20 قدم)
	1.22 × 6 م (4 قدم × 20 قدم)
الوزن	8 كجم/م ² (17.7 رطل/قدم مربع)

التفاوتات المسموحة:

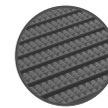
الارتفاع (+/- 0.5 مم)	الطول (3+0 مم)	العرض (2+0 مم)	فرونر رنر ووك
10 مم	6 م	91 سم 122 سم	جميع الأبعاد اسمية

المعلومات التقنية:

الصوتية	عزل صوتي ممتاز
الكيميائية	مقاومة لمعظم الأحماض والقلويات والزيوت. يمكنك قراءة المزيد عن المقاومات الكيميائية المحددة عن طريق تنزيل ورقة المعلومات هذه
المكونات	كلوريد البولي فينيل المرن (بي في سي).
البيئة	فرونر رنر ووك قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100%. لا نستخدم أي مواد مدرجة في قائمة المواد المثيرة للقلق الشديد (SVHC) ضمن ريتش في أي من منتجات الحصائر.
النار	EN ISO 13501-1:2007-Bfl-S1, ASTM E648، الفئة 1
الانكماش	قد يؤدي انكماش اللدائن الحرارية إلى تقليل الحجم بنسبة تصل إلى 2%. وقد يتسارع هذا المعدل في البيئات الحارة. يمكنك قراءة المزيد حول أسباب الانكماش عن طريق تنزيل ورقة المعلومات هذه .
مقاومة جيدة للانزلاق	DIN 51130: R11, V10
المدى الحراري	مُصممة للعمل في درجات حرارة تتراوح من -23 درجة مئوية وحتى 60 درجة مئوية. وقد يحدث اختلاف طفيف في الحجم في درجات الحرارة القصوى.
الأشعة فوق البنفسجية	مقاومة لتدهور (بي في سي)
الضمان	أربع سنوات. تفضل زيارة صفحة سياساتنا للحصول على مزيد من المعلومات حول الضمانات

الألوان:

يتوفر
المزيد من الألوان
عند الطلب



رمادي داكن



أسود

التنظيف:

من السهل الحفاظ على مظهر فرونت رنر إكس تي بحالة جيدة:

- ما عليك سوى لفها أو رفعها للتنظيف
- لا حاجة لأدوات خاصة
- سهولة التنظيف باستخدام مكنسة كهربائية، بالإضافة إلى فرشاة خشنة لتنظيف البقايا في الشبكة

شاهد أو نزل تعليمات التنظيف

التركيب:

تعني بنية فرونت رنر ووك المكونة من قطعة واحدة سهولة التثبيت:

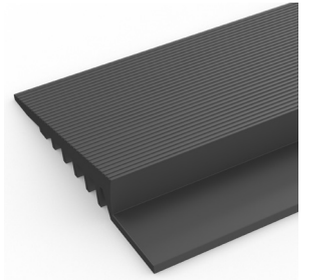
- توضع بشكل سائب، ولا حاجة للتثبيت
- بنية متينة من قطعة واحدة
- يتم توفيرها في لفات بطول 6 أمتار؛ ما عليك سوى قصها لتلائم الموقع
- تتكيف مع الأرض

الملحقات:

< للتركيبات المثبتة على السطح

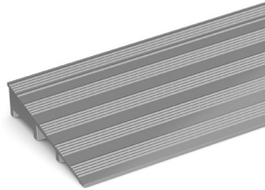
حواف (بي في سي) (الارتفاع: 10 ملم، العرض: 50 ملم)

يتم توريدها على شكل لفات بطول 10.1 م (33 قدمًا). يُوصى بأنبوب واحد من معجون اللحام على البارد لكل 10 أمتار من الحواف. يأتي باللون الأسود والرمادي الداكن. الحجم: 10 ملم × 50 ملم × 10.1 م (8/3 بوصة × 2 بوصة × 33 قدم)



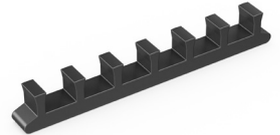
منحدر ألومنيوم (الارتفاع: 10 ملم، العرض: 45 ملم)

يتم توريدها في أقسام بطول 1.98 متر (6 أقدام 5 بوصات) مع براغي تثبيت. تأتي من الألمنيوم المؤكسد. المقاس: 10 مم × 45 مم × 1.98 م (8/3 بوصة × 4/3 1 بوصة × 6 أقدام و5 بوصات)



مقاطع الموصل: من جانب إلى جانب (ارتفاع: 10 ملم)

لربط أقسام الحصىرة معًا جنبًا إلى جنب أو من طرف إلى طرف. متوفرة في حزم من 10 قطع



مسار قفل (بي في سي) (الارتفاع: 10 ملم)

مسار قفل من قسمين يمكن لحامهما معًا لوصل اللفات من طرف إلى طرف أو من جانب إلى آخر لتغطية المساحات الكبيرة. يُوصى بأنبوب واحد من معجون اللحام على البارد لكل 10 أمتار من الحواف. يأتي باللون الرمادي الداكن. الحجم: 10.5 ملم × 2.5 م (32/13 بوصة × 8 أقدام وبوصتين)



< للتركيبات الغائرة

إطار بمقطع R (ارتفاع: 10 ملم)

ستحتاج إلى هذا لتثبيت الحصىرة على الحواف من اليسار إلى اليمين. يتم توريدها في أقسام بطول 3 أمتار (10 أقدام) مع براغي تثبيت وخوابير. يأتي بألمنيوم مؤكسد ومغلف بمسحوق رمادي داكن وأسود. الحجم: 10 ملم × 12 م (8/3 بوصة × 32/15 بوصة)



مقطع U (الارتفاع: 10 ملم)

إذا كان البعد من الأمام للخلف للفتحة أكبر من الطول النهائي لحصيرتك، فقد تحتاج إلى مقطع U لتثبيت المقاطع المختلفة معًا. يتم توريده في أقسام بطول 3 أمتار (10 أقدام) مع براغي تثبيت وخوابير. يأتي بألمنيوم مؤكسد ومغلف بمسحوق رمادي داكن وأسود. الحجم: 10 ملم × 18 م (8/3 بوصة × 16/11 بوصة)

