



كيف تمنع ٤٠٠ طالب من التسبب بتسرب الأوساخ داخل فصولهم الدراسية؟

إن وصول الفصول الدراسية المؤقتة في مدرسة سانت أندروز الابتدائية يعني حاجة المدرسة إلى حل قصيرة مدخل عاجل قصير الأجل لإبعاد الأوساخ والبقايا عن المباني.

نظرة سريعة



العميل

مجلس مقاطعة غرب ساكس

نبذة

سجادة مدخل عالية الأداء تعمل على كشط الأحذية والعجلات وتنظيفها وتجفيفها بشكل فعال عند نقطة الدخول.

الموقع

غرب ساكس، المملكة المتحدة

البيئة

المداخل

الصناعة

المراكز التعليمية

الاحتياجات

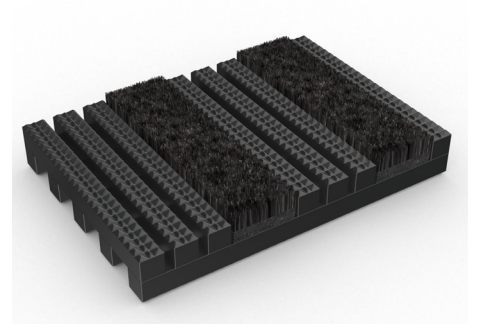
التصريف، السقوط، المتانة، مقاومة الانزلاق

المشكلة

عندما استحوذت مدرسة سانت أندروز الابتدائية على موقع مدرسة موجود في غرب ساكس في جنوب إنجلترا، تم إنشاء فصول دراسية مؤقتة لتقليل اضطراب الطلاب. مع مرور أكثر من ٤٠٠ طالب عبر الأبواب كل يوم، كانت هناك حاجة ملحة لحصيرة مدخل من شأنها أن تمنع تسرب الأوساخ إلى الداخل، وتساعد على تقليل تكاليف التنظيف.

قائمة التحقق

- ✓ كشط وتنظيف الأحذية والعجلات وتجفيفها عند نقطة الدخول
- ✓ تساعد على تقليل تكاليف الصيانة والعمالة المستمرة
- ✓ تقاوم مستويات عالية من حركة المرور
- ✓ من السهل قصها لتناسب الموقع
- ✓ تركيبها سريع دون الحاجة لأي قوالب مسبقة



"وكما قد تتخيل، يحتمل أن يتسبب ٤٢٠ تلميذاً بنقل كمية كبيرة من أوساخ الأحذية إلى المدرسة. التنظيف يكلف المال ومن ثم كنا حريصين على اتخاذ أفضل الاحتياطات. لقد كنا محظوظين لأن التجارب مع التسهيلات المؤقتة دفعتنا إلى إيجاد الحل الصحيح".

كريس لوكن، مدير مدرسة سانت أندروز للتعليم الأساسي

الحل

احتاجت المدرسة إلى حصيرة مدخل مؤقتة داخليًا وخارجيًا، ولذلك تم تثبيت منتج من مجموعة حصيرة مدخل فرونت رنر لإنشاء نظام متكامل. في الهواء الطلق، يعمل نمط المداس الماسي المتين في فرونت رنر إينترني على تنظيف الأحذية والعجلات، بينما تترك البنية الشبكية المفتوحة الأوساخ تسقط بعيدًا، مما يحبسها بشكل فعال ويمنع تسربها إلى الداخل. في الداخل، تعمل إضافات الحصيرة لماصة المتينة لفرونت رنر بلس على إزالة الرطوبة وإبقاء الأحذية جافة.

يساعد نظام "الكشط والتنظيف" الفريد هذا على تقليل عناصر التنظيف الداخلية، ويطيل عمر تشطيبات الأرضيات ويبقى المظهر الداخلي أكثر جمالاً لفترة أطول. على الرغم من كونه تدبيرًا مؤقتًا في البداية، فقد أثبتت فرونت رنر نجاحًا كاملاً في الحفاظ على مستويات عالية من النظافة لدرجة اقتناع مهندسي السلطة المحلية بتغيير مواصفاتهم الأصلية، واستخدام فرونت رنر لجميع مداخل المدرسة الجديدة.



تسليط الضوء على المنتج: فرونت رنر بلس

تعد فرونت رنر بلس حصيرة مدخل ماصمة مصممة خصيصًا لإيقاف الأوساخ في مساراتها، بالإضافة للتخلص من الرطوبة.

الميزات:	الفوائد:
نمط قطع بشكل معينات	مقاومة الانزلاق، وإزالة عالية للأتربة
طبقتان، بنية شبكية مفتوحة	تصريف ممتاز
إضافات ماصة للحصيرة	إزالة قصوى للرطوبة
شبكة بفتحات دقيقة	مقاومة لحركة العجلات والأحذية
تأتي في لفات أو وحدات ١٠ أمتار (٣٣ قدمًا)	تركيب سلس