

مجموعة كاملة من وحدات الأبواب الصحية المصنوعة من البلاستيك المقوى بالزجاج (GRP)



الاستخدامات:

المنشآت الصيدلانية
الصناعات الغذائية
المستشفيات/قطاع الرعاية الصحية
قطاع البيع بالتجزئة
الصناعة الترفيهية
التصنيع
التعليم

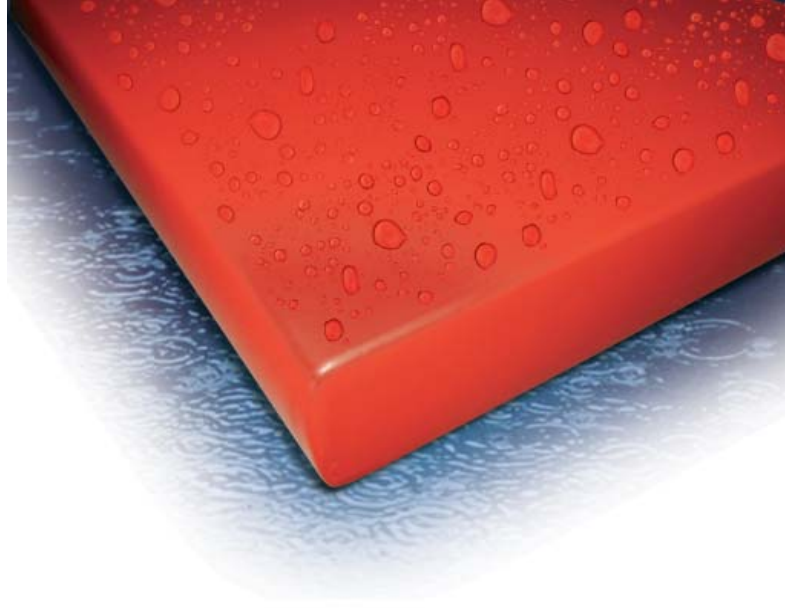
أبواب Dorteك المصنوعة من البلاستيك المقوى بالزجاج

بنية مصبوبة محكمة التقفيل

بدون وصلات أو حواف

وغير منفذة للماء

وغير قابلة للالتفاف أو التآكل أو الانتفاخ أو الصدأ



المزايا الأساسية:

ملساء مصبوبة وسهلة التنظيف
لا تأوي البكتيريا

خفيفة الوزن قوية ومتينة ولا تحتاج للصيانة

متوفرة بعدة ألوان ومزودة بواقي ضد البكتيريا

مقاومة للماء - غير قابلة للالتفاف أو الانتفاخ أو الصدأ أو التآكل

مقاومة للحرائق لمدة تصل إلى أربع ساعات
(شريط منتفخ مخفي محمي ببراءة اختراع)

تقدم ضمان يصل إلى ٢٥ عام -
التفاصيل متاحة عند الطلب

توفير بيئة صحية

الأسطح في غرف العمليات والأجنحة والمطابخ وفي كل مكان بالبنى. لقد أصبحت الأبواب عاملاً حاسماً في الإدارة الصحية الفعالة وذلك في كافة القطاعات. حيث إن استخدام الأبواب التي لم يتم توصيفها بشكل صحيح من جانب هذه القطاعات يمكن أن يمثل مصدرًا أساسيًا لنشر التلوث. فالأبواب التي يتم توصيفها وتركيبها بشكل صحيح يمكن أن تساهم أو تمثل جزءاً حقيقياً من أنظمة صحة الغذاء ومكافحة التلوث.

لقد أصبحت المعايير الصحية المطلوبة أكثر صرامة بشكل متزايد. ففي القطاع الصيدلي، تتطلب ممارسة التصنيع الجيد (GMP) توفير بناء أملس بدون مسام أو حواف. وفي صناعة الأغذية، تنص معايير سلامة الأغذية (المبادئ العامة لنظافة الأغذية) لعام 1995 على «ضرورة أن يكون الباب سهل التنظيف ومعقم ومزود بسطح أملس لا يمتص السوائل» إن الزيادة الهائلة في بكتيريا العدوى المكتسبة في المستشفى مثل بكتيريا المكورات العنقودية (MRSA) جعلت قطاع المستشفيات تركز على أهمية نظافة

‘أبواب عزل’ من النوع ‘K’

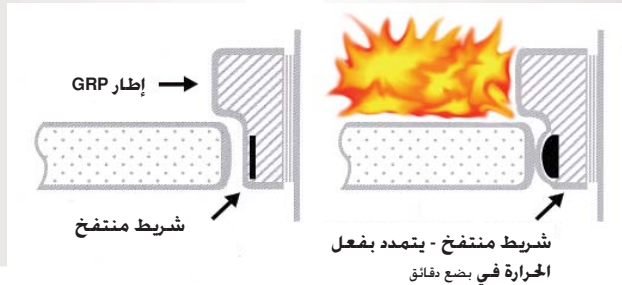
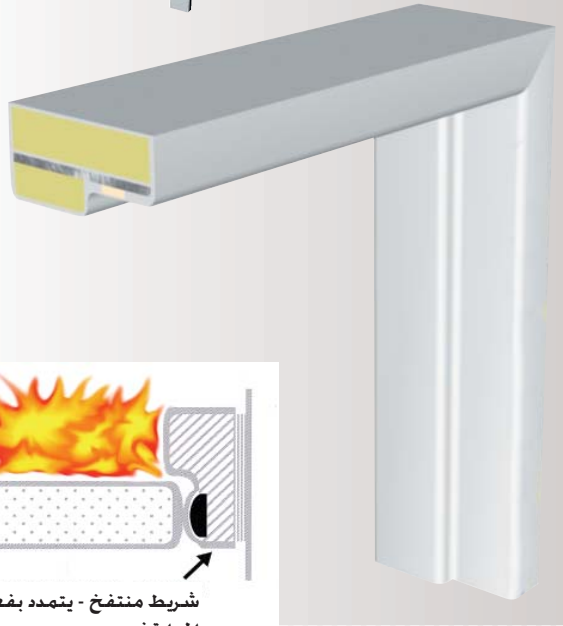
- مفصلية ومنزلقة • مفردة أو مزدوجة
- أبواب GRP مصبوبة محكمة التفتيل - بدون حواف أو شقوق بسمك ٤٠ مم
- أطر مختلفة تسهل الاختيار
- ألوان مدمجة
- حاصلة على شهادة الانتقال الحراري - $0.39W/m^2K$
- مجموعة من الخامات المعدنية وأطر للرؤية وواقية مركبة في المصنع
- يدوية أو آلية

‘أبواب مقاومة للحريق’ من النوع ‘F’

- مفصلية ومنزلقة • مفردة أو مزدوجة
- أبواب GRP مصبوبة محكمة التفتيل - بدون حواف أو شقوق بسمك ٤٠ مم
- أطر GRP مزودة بشريط منتفخ مخفي محمي ببراءة اختراع
- ألوان مدمجة
- تم اختبار مقاومتها للحريق حتى ٤ ساعات وذلك وفقاً BS 476 الجزء ٢٢
- مجموعة من الخامات المعدنية وأطر للرؤية وواقية مركبة في المصنع
- يدوية أو آلية

خيارات الإطار

- إطار GRP
- إطار GRP مقاوم للحريق مزود بشريط منتفخ مخفي محمي ببراءة اختراع
- أطر متنوعة مصنوعة من الحديد الذي لا يصدأ
- إطار ملفوف من الألومنيوم



الشريط المنتفخ المحمي ببراءة اختراع من DorteK

تقنية متطورة رائدة لأفضل

منزلق		مزدوج العمل		مفرد العمل		النوع
ثنائي الأجزاء	مفرد	مفرد	مزدوج	مفرد	مفرد مزدوج	
✓	٣٠ إلى ٩٠ دقيقة	✓	٣٠ إلى ٢٤٠ دقيقة	✓	٣٠ إلى ١٨٠ دقيقة	باب مقاوم للحريق من النوع F
✓	✓	✓	✓	✓	✓	النوع K
X	X	✓	✓	X	X	النوع S
X	X	✓	✓	X	X	النوع R

'أبواب مروحية' من النوع "R"

- مفصلية ومزدوجة العمل • مفردة أو مزدوجة
- بناء GRP مصبوب بسمك ٢٠ مم مزود بإطار حدي من الألومنيوم
- نظام DorteK-V-cam مساعد للجاذبية
- أطر مختلفة تُسهل الاختيار
- ألوان مدمجة
- نطاق عريض من الخامات المعدنية وأطر للرؤية وواقى



'أبواب مروحية' من النوع "S"

- مفصلية ومزدوجة العمل • مفردة أو مزدوجة
- بناء GRP مصبوب صلب بسمك ١/٤ مم مزود بعمود مقوى
- نظام Delrin مفصلي ذاتي الغلق
- أطر مختلفة تُسهل الاختيار
- ألوان مدمجة
- نطاق عريض من الخامات المعدنية وأطر للرؤية وواقى



أبواب مروحية مزدوجة العمل من النوع S



أبواب مقاومة للحريق لمدة ساعة من النوع F60



أبواب منزلقة ألياً ثنائية الأجزاء من النوع K



أبواب مفردة العمل من النوع K

أداء من الجانب الصحي



مقدمة عن الشركة

Dortek/Wen-plast هي الشركة الوحيدة التي تقوم بتصنيع أبواب GRP الصحية في الجزر البريطانية. بفضل تاريخنا الحافل في هذا المجال، نقوم بتوفير خدمة متكاملة تبدأ من التصميم، مروراً بالتصنيع والتركيب حتى عقود الخدمة. تقوم فرق عمل التركيب المتمرس والمدرية الخاصة بنا بتقديم نطاق كامل من الخدمات الآلية والمتشابهة. نظراً لتمتعها بخبرة تصل إلى ٣٥ عاماً في تاريخ التصنيع، تمنح شركة Dortek الثقة لعملائها بداية من وضع المواصفات الأولية وحتى التركيب النهائي.



التصميم

تقدم شركة Dortek خدمة متكاملة من التصميم الداخلي تشتمل على تقديم المشورة المتعلقة المواصفات الصحيحة للأبواب. كما توفر المنتجات التي يتم تصنيعها حسب الطلب لتتناسب مع المتطلبات الخاصة / الشخصية. وتقدم حلولاً تتوافق مع قانون مكافحة التمييز ضد المعاقين (DDA) والسلامة من الحرائق والمتطلبات الصحية الصارمة كخيارات قياسية.

عمليات بحث وتطوير عصري

دائماً ما نقوم بابتكار وإعادة هندسة منتجاتنا لدفع حدود تكنولوجيا الأبواب كجزء من الأنظمة الرائدة لمراقبة الصحة والسلامة من الحريق.

التميز الصناعي

يتم تصنيع مجموعة أبواب GRP في مصنعنا الخاص باستخدام أفضل أنواع المواد الخام والأثاث والتجهيزات المتاحة. فقد تم تطوير أنظمة الإنتاج والجودة باستمرار على مدار ٣٥ عاماً الماضية لضمان تسليم وتركيب مجموعات الأبواب في موعدها وبأعلى المستويات الممكنة.

الأنظمة الآلية

نقوم أيضاً بتوفير خدمة التصميم والتركيب الداخلي للأبواب الآلية والمتشابهة لتتناسب مع متطلبات العميل. ويشمل ذلك الأنظمة المقاومة الميزة للحريق للمناطق الخطرة.

إدارة المشاريع

لدى Dortek فريق عمل خاص بكل منطقة ومدراء مشاريع داخل الشركة يقومون بتغطية كافة الجوانب بداية من وضع تفاصيل المواصفات إلى إتمام المشروع بنجاح.

التركيب والخدمة

يقوم بتنفيذ كافة طلبات التركيب والخدمة فريق مدرب جيداً من المهندسين. تتوفر تفاصيل عقد الخدمة عند الطلب.

GUARANTEE
25
YEARS
GRP DOOR
Service Option - Details available on request

أنظمة الأبواب الأخرى من DorteK



مخازن التجميد



صوتية



سريعة الفعل



مسدود محكمة الإغلاق



سيارة توزيع متنقلة مزودة بجميع النماذج العاملة من أنظمة الأبواب الصحية. متاحة لعروض التطوير المهني المستمر (CPD) وللزيارات الميدانية. اتصل بشركة DorteK للحجز.

DorteK[®]
أنظمة الأبواب الصحية

DorteK Limited, UK

St Mark Street,

Hull HU8 7ED England

هاتف: +44 (0) 1482 226 848

فاكس: +44 (0) 1482 226 843

email: sales@dortek.com

Wen-plast/DorteK, Ireland

North Quay, Wicklow Town,

County Wicklow Ireland

هاتف: +353 (0) 404 67101

فاكس: +353 (0) 404 67012

email: ireland@dortek.com

www.dortek.com



القطاع الصيدلي

مناطق المعالجة

معامل التصوير الفوتوغرافي

التعبئة

الصناعات الغذائية

مصانع معالجة الأغذية

الخابز

محال السوبر ماركت

مصانع الألبان

المجازر

المطابخ

مصانع المشروبات الكحولية

قطاع الرعاية الصحية

المنشآت الصيدلانية

غرف التنظيف/التعقيم

غرف العمليات

المطابخ

غرف التطهير

المعامل

مستودعات الجثث

قطاع البيع بالتجزئة

مبيعات إلى المستودعات

الأغذية المعلبة

أماكن إعداد الأغذية

قطاع التعليم

الألعاب الرياضية/حمامات السباحة

أماكن الحمامات

الأماكن التي يتم النقش والرسم عليها

المطابخ

القطاع الترفيهي

الألعاب الرياضية

حمامات السباحة

النوادي الرياضية

قطاع التصنيع

غرف التنظيف

تصنيع/عجن الورق

الأماكن عالية الرطوبة

الأماكن المزدحمة/كثيرة الصدمات

القطاعات الأخرى

بيوت الحيوانات

المطابخ التجارية