



## أغشية «دامب شيلد» لمقاومة الرطوبة (DPC)

لقد صنعت أشرطة أغشية «دامب شيلد» لمقاومة الرطوبة (DPC) باستخدام أعلى التقنيات وأحدثها، إذ إن الطبيعة المتميزة لهذه التقنية الوقائية باستخدام طريقة المعالجة في درجة حرارة منخفضة مما يضمن حماية قياس المرونة عند عملية المزج، وهذا يضيف حالة من الصلابة والمرونة والفعالية لدامب شيلد. كما أن المزج الفريد باستخدام البوليمرات ومقاييس المرونة تعطي مرونة عالية حتى في درجات الحرارة المنخفضة ويهيئ حاجزاً لا ينفذ منه الماء.

### طبيعة المنتج

- سهولة الاستعمال.
- حاجز لا ينفذ منه ومقاوم للرطوبة.
- يتميز بمرونة وفعالية عاليتين.

### الخواص

مقاوم للرطوبة عند استعماله في أعمال الطابوق والبناء.  
مادة حشو للتسرب لمقاومة الماء في القوائم والتتوءات.

### الاستخدامات

- مقاومة الشد (ASTM D - ١٤٦) : ١١٧/ن ٢٦ مم (وفقاً لمقاييس الجمعية الأمريكية لفحص المواد)
- امتداد (ASTMD - ١٤٦) : أعلاه: ٨٠٠٪
- مرونة في مواجهة الأجواء الباردة (BS ٣٩٠٠ - ٩٢) : أعلاه: ٢٠ م
- قابلية نفاذ الماء (ASTM D - ١٦٦٣) : لا ينفذ الماء من خلاله
- فحص (التقلبات الجوية) المتسارعة (ASTM G - ٥٣) : أعلاه ٢٠٠٠ ساعة

### الخصائص المميزة

احتفظ بالمنتج في مكان بارد وأجواء جافة.  
يجب خزنه في وضع قائم ورصه بحيث لا يزيد عن لفتين في الارتفاع.

### التخزين والمناولة

الطول : ٢٠ م  
العرض : متوفر بعروض قياسية بقياس ٩، ٨، ٦، ٤ بوصة  
الكثافة : ١٠٠٠ ميكرون  
ملاحظة :  
يمكن إعداد تعبئة غير قياسية لأشرطة الأغشية (DPC) حسب الطلب.

### التعبئة القياسية

إن المعلومات الموضحة على هذه الصفحة ليست مستوفاة بصورة كافية، ويتحمل المستخدم للمنتج مسؤولية التأكد من أنه ملائم للغرض الذي سيستخدم فيه. علماً بأن الاستشارة الفنية متوفرة دائماً للتأكد من المواصفات والأداء الأمثل للمنتج.

### معلومات عامة

صنع بواسطة



شركة الخليج لصناعة صفائح القار والطلاء ذ.م.م.

ص.ب: ١٠٢٦٦، المنامة - مملكة البحرين

هاتف: ١٧٧٧٠٠١٩ • فاكس: ١٧٧٧٤٤٥٠ • البريد الإلكتروني: baderco@batelco.com.bh • الموقع في شبكة الإنترنت: www.gmcibahrain.com