

SOLID JOHN

البوليمر الهجين



متين في الظروف الرطبة

مُصمم خصيصًا للالتصاق في نفس الظروف الرطبة، تمامًا مثل الخشب الرقائقي الخرساني Solid John. يوفر مانع التسرب اللاصق المهني هذا الدعم من أجل التصاق مرن في البناء.

أداء عالي بشكل استثنائي

- يمكن استخدامه على الأحجار المجوفة
- يمكن استخدامه على الأحجار المجوفة
- بديل مثالي للتركيب الميكانيكي
- تم تصميمه من أجل التركيب السريع
- قيمة وجودة مقابل السعر بصورة لا تقبل المنافسة

الاستخدامات

مناسب لجميع الالتصاقات المرنة تقريبًا في البناء

التعبئة والتغليف

٦٠٠ مل
٢٩٠ مل كوكر

المعلومات الفنية

الرطوبة معالجة بة الأساسية للبوليمر (الهواء)
الظهور عينة انسيابية
الكثافة ١,٥٢ غرام/سم مكعب
درجة حرارة الاستخدام حد أدنى + ٥ درجة مئوية إلى ٤٠ درجة مئوية كحد أقصى
شكل الخشب ٣٠-٤٥ كحد أدنى
من خلال المعالجة: ٢٣ درجة مئوية و ٥٠٪ رطوبة نسبية من ٢ إلى ٣ ملم/٢٤ ساعة
الصلابة ٨٦٨ ISO
المعامل ٨٣٣٩ ISO
قوة الشد ٨٣٣٩ ISO
الاستطالة عند الكسر ٨٣٣٩ ISO
الاسترداد المرن ٧٣٨٩ ISO
الحمل المستقر ٨٣٤٠ ISO
CE (F EXT-INT CC) ١-١٥٦١ EN
مقاومة درجة الحرارة ٥٠ - درجة مئوية إلى + ٨٠ درجة مئوية
الاستخدام في الأماكن الداخلية والخارجية
اللون أسود RAL ٩٠٠٥
مدة الصلاحية ١٢ شهرًا في عبوات مغلقة في درجة حرارة تتراوح بين + ٥ و + ٢٥

CE

