



الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة
Saudi Standards, Metrology and Quality Org.

الإدارة العامة للمختبرات
General Laboratories Dept.

رقم الصفحة : ٢/١

تقرير اختبار

بدون

رقم الخطاب

١٤/٠١/٠٣/٠٠١/٠٢١٣٢

رقم التقرير

١٤٣٦-٠٢-١٧

تاريخ التقرير

عازل البولي يوريثان

نوع العينة

الإدارة العامة للتحقق من المطابقة

مصدر العينة

البيانات الإيضاحية

البيان	الوصف
نوع العينة	عازل بولي يوريثان
العلامة التجارية	HUYA
التوصيل الحراري	لا يوجد
تصنيف الاحتراق	لا يوجد
نوع المنتج	عازل بولي يوريثان
المصدر	إدارة التحقق من المطابقة

الإختبارات	درجة الحرارة	الحد المسموح به	نسبة الرطوبة	الحد المسموح به	اسم الإختبار	النتيجة	طرق الإختبار
١	الفحص الظاهري		اجتازت				١٤-٤٨٤٧١ SASO BS
٢	الكثافة ، كجم/م ^٣		٤٤,٤				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٣	طول اللوح / مم		١٢٠٠				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٤	عرض اللوح / مم		٦٠٠				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٥	التفاوت في طول اللوح / مم		٠,١				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٦	التفاوت في عرض اللوح / مم		٠,١				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٧	السماكة / مم		٤٨				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٨	الزاوية القائمة ، مم/م		اجتازت				١٤-٤٨٤١ SASO BS
٩	الاستقامة / مم		اجتازت				١٤-٤٨٤١ SASO BS
١٠	الانضغاط ١٠ % في الاتجاه الأفقي / كيلو باسكال		٣٢٣				١٤-٤٨٤١ SASO BS
١١	الانضغاط ١٠ % في الاتجاه الرأسي / كيلو باسكال		١٢٠,٣				١٤-٤٨٤١ SASO BS
١٢	ثبات الأبعاد عند ٩٣س / ٢٤ ساعة ، %		٠,٣				١٤-٤٨٤١ SASO BS
١٣	ثبات الأبعاد عند ٣٠س / ٢٤ ساعة ، %		٠,١				١٤-٤٨٤١ SASO BS
١٤	ثبات الأبعاد عند ٧٠س / ٩٥% رطوبة ، ٤٨ ساعة ، %		٠,١				١٤-٤٨٤١ SASO BS
١٥	قوة الشد / كيلو باسكال		١٦٦,٢				١٤-٤٨٤١ SASO BS

مدير مختبر المواد العامة

محمد بن عبدالله الصفيان

اسم الفني المختص

سامي صالح السعيد



الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة
Saudi Standards, Metrology and Quality Org.

الإدارة العامة للمختبرات
General Laboratories Dept.

رقم الصفحة : ٢/٢

تقرير اختبار

بدون

رقم الخطاب

١٤/٠١/٠٣/٠٠١/٠٢١٣٢

رقم التقرير

١٤٣٦-٠٢-١٧

تاريخ التقرير

عازل البولي يوريثان

نوع العينة

الإدارة العامة للتحقق من المطابقة

مصدر العينة

مسلّم	اسم الإختبار	النتيجة	طرق الإختبار
١٦	مقاومة الحريق	طول الجزء المتروك ٥مم	١٤-٤٨٤١ SASO BS
١٧	مقاومة الحرارة K.M/MW	٠,٧٦	١٤-٤٨٤١ SASO BS

المناقشة

نتائج الإختبارات التي اجريت على العينة ضمن حدود المواصفه القياسيه ١٤-٤٨٤١ SASO BS ، مع ضرورة اكمال البيانات
اليضاحيه ، هذا التقرير صالح لسته اشهر من تاريخ اصداره .

SASO

مدير مختبر المواد العامة

محمد بن عبدالله الصفيان

اسم الفني المختص

سامي صالح السعيد