

موسوعة الموصفات والمقاييس الأردنية

بطاقة تصويت



مديرية التقىيس	
تاريخ التعديل:	٢٠٢١/٢
آخر موعد للرد:	٢٠٢١/١٢/١٤
اسم اللجنة الفنية: الدهانات (١٤)	سكرتير اللجنة الفنية: م. شيماء الجابري

مشروع تصويت

الدهانات (الطلاء) والورنيشات - الدهانات المستحلبة المائية (الأملشن)

التعديل ٢٠٢١/٢

Paints and varnishes - Water paints (Emulsion)

Amendment 2:2021

هذه الوثيقة مشروع تصويت تم توزيعه لإبداء الرأي واللاحظات. لذلك فهو عرضة للتغيير والتعديل، ولا يجوز الرجوع إليه كمواصلة قياسية أردنية إلا بعد اعتماده من قبل مجلس الإدارة.

الشكل ١ - النموذج القياسي لتحديد فشل طبقة الطلاء في اختبار مقاومة الحك الرطب

• الصفحة ٥، البند ١٢-٥ المقاومة للقلويات (المحلول مшиб من هيدروكسيد الكالسيوم)

استبدال البند ١٢-٥ المقاومة للقلويات (محلول مшиб من هيدروكسيد الكالسيوم) بالبند التالي:

١٢-٥ المقاومة للقلويات (المحلول مшиб من هيدروكسيد الكالسيوم)

الآن يظهر اللسان تغيرات في المظهر أو اللون أو اللمعة عند إجراء الفحص لمدة ٢٤ ساعة، حسب طريقة الفحص الواردة في المواصفة القياسية الدولية ٤-٢٨١٢.

مع مراعاة ما يلى:

- شرحة الاختبار المستخدمة من الزجاج.

- تشكيل طبقة طلاء باستخدام أداة تشكيل العيقات ذات الفتحة ١٠٠ ميكرومتر.

• الصفحة ٥، البند ١٣-٥ التغطية

استبدال البند ١٣-٥ التغطية بالبند التالي:

١٣-٥ التغطية

الآن تقل تغطية اللسان (عند نسبة تباين $\leq 98\%$) عن ٤ مل للدهان للطعاماً و ٣ مل للدهان اللامع ونصف اللامع وشبيه اللامع لللون الأبيض والألوان الفاتحة، حسب طريقة الفحص الواردة في المواصفة القياسية الدولية رقم ٤-٦٥٠٤.

• الصفحة ٦، البند ٦ طرق الفحص

حذف البند ٦ طرق الفحص.