

متطلبات تصنيف مستويات بطاقة الأداء البيئي للدهانات والورنيشات

حدود مستويات الأداء البيئي (الحدود القصوى)					المنتج	العائلة		
محتوى الفورمالدهيد	محتوى العناصر الثقيلة (جزء في المليون ppm)			محتوى المركبات العضوية المتطايرة * VOC جرام /لتر				
	الكروم الكلى	الكادميوم م	الرصاص ***		الزئبق			
					٧٥	دهانات داخلية غير لامعة (اللمعة لا تزيد عن ٢٥ عند زاوية ٦٠°)	دهانات الدهانات المستحلبة	
					١٥٠			دهانات داخلية لامعة (اللمعة اكبر من ٢٥ عند زاوية ٦٠°)
					٧٥			دهانات خارجية وزخرفية
					١٥٠	دهانات التركيبية التي تجف بالهواء للأسطح الداخلية والخارجية	دهانات التركيبية التي تجف بالهواء للأسطح الداخلية والخارجية	
					٤٠٠			دهانات مذيبة
					٥٠	دهانات السيلرات (البادانات الرابطة ودهانات البطانة للحوائط والأسقف والاحشاب)	دهانات السيلرات (البادانات الرابطة ودهانات البطانة للحوائط والأسقف والاحشاب)	
					٧٥٠	دهانات مذيبة		
					٥٠	دهانات البادانات للحوائط والاسقف والاحشاب	البادانات	
					٧٥٠			دهانات مذيبة
					١٨٠	دهانات المقاومة للحريق	دهانات المقاومة للحريق	
					٤٥٠			دهانات مذيبة
١٤٠	دهانات مذيبة							

حدود مستويات الأداء البيئي (الحدود القصوى)					المنتج	العائلة		
محتوى الفورمالدهيد	محتوى العناصر الثقيلة (جزء في المليون) ppm			محتوى المركبات العضوية المتطايرة * VOC جرام / لتر				
	الكروم الكلي	الكاديوم م	الرصاص ***	الزنابق				
خلو المنتج من الفورمالدهيد *	١٠٠ جزء في المليون لكل عنصر				٥٥٠	اساس مذيبي	الدهانات المقاومة للتآكل	
					١٤٠	اساس مائي		
					٥٥٠	اساس مذيبي		
					١٤٠	اساس مائي	دهانات علامات الطرق	علامات الطرق
					٥٥٠	اساس مذيبي		
					٧٥	اساس مائي	دهانات عزل الأسقف مطفاة	دهانات عزل الاسقف
					٤٠٠	اساس مذيبي		
					١٥٠	اساس مائي	دهانات عزل الأسقف لامعة	دهانات عزل الاسقف
					٤٠٠	اساس مذيبي		
					١٥٠	اساس مائي	صبغات الأخشاب	صبغات الاخشاب
					٧٠٠	اساس مذيبي		
					١٥٠	اساس مائي	الورنيشات الملونة الداخلية والخارجية	دهانات الاخشاب
					٥٠٠	اساس مذيبي	للاخشاب والصبغات وتشمل الصبغة المعتمة	
					١٥٠	اساس مائي	بويات الأسطح الداخلية والخارجية للخشب	
٤٠٠	اساس مذيبي							