

TEKNİK ÖZELLİKLER / المواصفات الفنية

ÖZELLİKLER / المميزات	STANDART / المعيار	SONUÇLAR / النتائج
Elemanlar arası kalınlık farkı,t الفرق في السمك بين العناصر	13329 إي إن	T ortalama< 0,50mm t max-tmin<0,50mm T <0,50mm ادىنى-t-أقصى t <0,50mm المتوسط
Elemanın baş kısım gönye sapması,q انحراف رأس قلوسة العنصر	13329 إي إن	Q max< 0,2mm Q >0,2mm أقصى
Yüzey tabakasının uzunluğu;1 طول الطبقة السطحية	13329 إي إن	1<1500mm 1 fark<0,5mm 1<1500mm الفرق 1 <0,5mm
Yüzey tabakasının genişliği;w عرض الطبقة السطحية	13329 إي إن	W ortalama fark 0,10mm w max- w min<0,20mm W <0,20mm ادىنى W أقصى W الفرق المتوسط 0,10mm
Kılıcına dönme miktarı المبلغ تحويل السيف	13329 إي إن	0,30 mm 0,30mm
Elemenin yüzey düzgünlüğü نعومة سطح العنصر	13329 إي إن	Fw içbükey <%0,15 fw dışbükey <%0,20 F1 içbükey <%0,50 fl dışbükey <%1,00 Fw مقعر <%0,15 fw محدب <%0,20 F1 مقعر %0,50 F1 محدب <%1,00
Elemanlar arası açıklık,O التخليص بين العناصر	13329 إي إن	O ortalama<0,15mm o en büyük 0,15mm O <0,15mm المتوسط إي إن 0,15mm كبير
Elemanlar arası yükseklik farkı,h فرق الارتفاع بين العناصر	13329 إي إن	H ortalama< 0,10mm H max<0,15mm H <0,15mm المتوسط H أقصى H <0,10mm
Yüzey sağlamlığı,S قوة السطح	13329 إي إن	S>1N/مم ²
Solma dayanımı (UV) مقاومة التلاشي	4892-2 إي إن	B2 şartlarında 2000 saat test sonrası renk değişimi görülmedi بعد 2000 ساعة من الاختبار ، لم يلاحظ أي تغيير B2 في ظروف
Çarpma mukavemeti مقاومة التصادم	13329 إي إن	31. ve 32.sınıf için IC1 IC1 من أجل فئة 31. و 32.
Koltuk tekerleği etkisi تأثير العجلة المقعد	425 إي إن	Görünümde bir değişiklik veya zarar olmayacak على وجهه النظر لن يكون هناك أي تغيير أو ضرر
Mobilya ayağı etkisi تأثير قدم الأثاث	424 إي إن	Görülebilir zarar olmamalıdır. لم يحدث ضرر مرئي
Sıcak kaplara dayanıklılık مقاومة الحاويات الساخنة	13329 إي إن	Sınıf 4 / فئة 4
Sigara ateşine karşı dayanıklılık مقاومة نار السجائر	13329 إي إن	Sınıf 4 / فئة 4
Su buharına karşı dayanıklılık مقاومة بخار الماء	13329 إي إن	Sınıf 4 / فئة 4
Leke tutmaya karşı dayanıklılık مقاومة وصمة الخدوش	13329 إي إن	Sınıf 5 / فئة 5
24 saat suda şişme التورم في الماء مدة 24 ساعة	325 إي إن	<%18
Yoğunluk كثافة	317 إي إن	860 880 كغ/2م
Eğilme dayanımı قوة الانحناء	13329 إي إن	>40 N/مم ²
Elastikiyet modülü معامل المرونة	310 إي إن	>3500 N/مم ²
Çekme dayanımı مقاومة ضد السحب	319 إي إن	>1,2 N/مم ²

SINIFI / الصنف

	KONUTLARDA / سكن			OFİSLERDE / مكتب		
	Az / صغير	Orta / وسط	Yoğun / كثيف	Az / صغير	Orta / وسط	Yoğun / كثيف
Ortalama aşınma değeri متوسط قيمة التآكل	21	22	23	31	32	33
	AC1	AC2	AC3	AC4	AC5	
بيلا			>2000			

NATURA PARKENİN YAPISI / هيكل منتزه ناتورا

