

Cross Cut Adezyon Test Cihazı PCE-CRC 10



Cross Cut Adezyon Test Cihazı PCE-CRC 10

Kaplamaların yapışma mukavemetini değerlendirme / İnce, kalın ve sert kaplamalar için / Büyük, kaymaz sap / Değiştirilebilir bıçak / Hareketli ölçüm başlığı / Sağlam ve kullanışlı

Cross cut adezyon test cihazı PCE-CRC 10, kaplamaların yapışma mukavemetinin kalitesini belirlemek için tasarlanmıştır. Cross cut adezyon test cihazı, tüm yüzeylerdeki ince, kalın ve sert kaplamalar için uygundur. Boyaların ve diğer kaplamaların yapışma mukavemeti, koruyucu etkileri açısından son derece önemli bir ürün ve kalite özelliği olduğu için cross cut adezyon test cihazı çeşitli endüstrilerde kullanılmaktadır. Cross cut adezyon test cihazı ile yapışma mukavemeti testi hızlı ve kolay bir şekilde gerçekleştirilir.

Kaplama çapraz olarak çizilerek satranç tahtası benzeri bölümlere ayrılır. Büyük ve kaymaz sap ve hareketli ölçüm başlığı, bükülmeden güvenli bir bağlantı oluşturulmasını sağlar. Ardından, yapışkan bant uygulanır ve tekrar çıkarılır. Yapışma mukavemeti, kırılmış segment sayısına göre belirlenir. Cross cut adezyon test cihazının teslimat içeriğinde 11 ya da 6 kenarlı bıçak yer alır. Cross cut adezyon test cihazı için farklı bıçak seçenekleri opsiyonel olarak sunulur. Cross cut adezyon test cihazı, boya, kaplama ve plastik endüstrileri, işleme endüstrisi ve ürünlerin kaplandığı her yerde kullanılabilir. Cross cut adezyon test cihazı, yol işaretleme malzemeleri ve aplikatörleri üreticileri için uygundur. Cross cut adezyon test cihazı, tüm kaplama kalınlıkları ve alt tabakalar için uygundur.

- ▶ Yapışma mukavemetini değerlendirme
- ▶ İnce, kalın ve sert kaplamalar için
- ▶ Büyük, kaymaz sap
- ▶ Farklı bıçaklar seçilebilir
- ▶ Değiştirilebilir kesme bıçağı
- ▶ Hareketli ölçüm başlığı
- ▶ Sağlam ve kullanışlı
- ▶ Taşıma çantası dahil

Teknik özellikler

Ölçüm Aralığı	60 µm kaplama kalınlığına kadar
Kenar Sayısı	6 ya da 11 (versiyona göre)
Kesme Aralığı	1 ... 3 mm (versiyona göre)

Doğru Çapraz Kesim Yöntemi Seçimi

Yöntem A (X kesim) **ASTM D 3359'a göre** kaplama kalınlığı testleri için > 125 µm

Yöntem B (Çapraz kesim) **ISO 2409'a göre** kaplama kalınlığı 0 ... 250 µm ve **ASTM D 3359'a** göre kaplama kalınlığı testleri için < 125 µm

EN DIN ISO 2409'a Göre Doğru Kesme Mesafesi Seçimi (Yöntem B)

Kaplama Kalınlığı 0 ... 60 µm

Alt Tabaka Sert

Kesme Mesafesi 1 mm

Kaplama Kalınlığı 0 ... 60 µm'dan fazla

Alt Tabaka Yumuşak

Kesme Mesafesi 2 mm

Kaplama Kalınlığı 60 ... 120 µm'dan fazla

Alt Tabaka Sert ya da yumuşak

Kesme Mesafesi 2 mm

Kaplama Kalınlığı 120 ... 250 µm'dan fazla

Alt Tabaka Sert ya da yumuşak

Kesme Mesafesi 3 mm

ASTM D 3359'a Göre Doğru Kesme Mesafesi Seçimi

Kaplama Kalınlığı 0 ... 50 µm

Kesme Mesafesi 1 mm

Kaplama Kalınlığı 50 ... 125 µm

Kesme Mesafesi 2 mm

Ek bilgi

Kullanım Kılavuzu



Teknik Katalog



Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change



PROFESSIONAL. CALIBRATED. EQUIPMENT.

www.pce-instruments.com