

PosiTest[®] CH

Comprobador de adherencia en cruz

Determina la capacidad de un revestimiento para resistir la Separación de un sustrato cuando se corta un patrón reticular en el revestimiento de acuerdo con ISO 2409Y ASTM D3359

Especificaciones...

- Incluye todas las herramientas y accesorios necesarios para la prueba de adherencia en cruz conforme a las normas ISO 2409 y ASTM D3359.
- Mango ergonómico con empuñadura antideslizante para un uso cómodo durante todo el día.
- El cabezal de corte pivotante garantiza un posicionamiento adecuado y una presión igual en toda la superficie de corte.
- Cuchilla de acero templado de alta calidad, fácil de cambiar, con 4 filos de corte para pruebas más largas.
- Ideal para revestimientos de hasta 250 µm (10 mils) dependiendo de la cuchilla y el Estándar
- Amplia gama de cuchillas de corte 4 en 1 disponibles para diferentes normas, espesores de revestimiento y sustratos. La herramienta es compatible con todas las cuchillas de corte DeFelsko.
- Lupa iluminada disponible con 3 o 10 aumentos según la norma.
- Cepillo incluido para eliminar las escamas desprendidas del revestimiento.
- Cinta adhesiva conforme a las normas ISO 2409 o ASTM D3359.
- El resistente estuche rígido mantiene el contenido seguro.
- Dos años de garantía.

Opciones del kit ...

PosiTest CH Cross Hatch Adhesión Test se ofrece en 5 kits-3 conforme a ISO 2409 y 2 conforme a ASTM D3359

Utilice las tablas siguientes para seleccionar la cuchilla adecuada en función de la Norma y del espesor del revestimiento que se va a comprobar.



Cuchillas 4 en 1

Cada hoja tiene 4 filos, 2 en cada lado.



Cada kit incluye una herramienta de rayado en cruz, una cuchilla 4 en 1, una lupa 3X (ISO) o 10X (ASTM), cinta adhesiva ISO o ASTM, un cepillo, tijeras, una llave hexagonal de 3/32", una tabla de referencia de clasificación ISO/ASTM, un manual de instrucciones, un estuche rígido



Consumible

Cinta ISO de repuesto (CHDTISOTAPE)

(1) Rollo de cinta ISO 2409 de 25 mm de ancho

Cinta ASTM de recambio (CHASTMTAPE)

(1) Rollo de cinta ASTM D3359 de 25 mm de ancho

Conforme a ISO 2409/16276-2, ASTM D3359, AS 3894.9/1580.408.4, JIS K 5600-5-6

PosiTest CH ASTM Kit

ISO 2409

| Espesor Recubrimiento | | Cuchilla Especificada (Espaciado/# cortes) | PosiTest CH kit prueba de adherencia corte en cruz | Cuchilla de Recambio |
|-----------------------|-----------|---|--|----------------------|
| µm | mils | | | |
| 0 - 60 | 0 - 2.3 | 1 mm / 6 dientes* | CHKITISO6X1 | CHBLADE6X1 |
| 61 - 120 | 2.4 - 4.7 | 2 mm / 6 dientes | CHKITISO6X2 | CHBLADE6X2 |
| 121 - 250 | 4.7 - 9.8 | 3 mm / 6 dientes | CHKITISO6X3 | CHBLADE6X3 |

* Para sustratos blandos (por ejemplo, madera y yeso), utilice 2 mm / 6 Dientes para espesores de revestimiento entre 0 - 120 µm (0 - 4,7 mils)

ASTM D3359

| Espesor Recubrimiento | | Cuchilla Especificada (Espaciado/# cortes) | PosiTest CH kit prueba de adherencia corte en cruz | Cuchilla de Recambio |
|-----------------------|-------|---|--|----------------------|
| µm | mils | | | |
| 0 - 50 | 0 - 2 | 1 mm / 11 dientes | CHKITASTM11X1 | CHBLADE11X1 |
| 51 - 125 | 2 - 5 | 2 mm / 6 dientes | CHKITASTM6X2 | CHBLADE6X2 |

Blasting Experts Inc.

Distribuidor autorizado para Latinoamérica y el Caribe
Sucursales en Colombia, México, Chile, Perú, Ecuador, Brasil, Argentina y Panamá.

Oficina Principal:

Toronto, Ontario, CANADA - Tel. +1-905-541-0997

Atención y Soporte Técnico:

comercial@blastingexperts.com - ingenieria@blastingexperts.com



www.blastingexperts.com

DeFelsko[®]
The Measure of Quality



Traducción al Español - Blasting Experts