

Aplicación

La placa o peine multifunción es una herramienta muy práctica para inspectores, aplicadores y profesionales de la pintura en campo.

Este elemento de bolsillo permite comprobar, conocer o realizar a pie de obra:

- Espesor de capas frescas de 50 a 500 micras. ISO 2808.
- Hacer de aplicador progresivo de 0 a 2000 micras.
- Adherencia por corte enrejado con posibilidad de realizar cortes de paso 1, 1.5, 2 y 3 mm. ISO 2409.
- Prueba de nivelación que proporciona una orientación de la viscosidad del recubrimiento.
- Rayado en cruz o cruz de San Andrés para ensayos de corrosión. ASTM D 3359



Normas que cumple

ISO 2808, ISO 2409, ASTM D 3359.

Zona central: Test de adhesión, corte en cruz o Cruz de San Andrés

Ranuras de guía de cuchillas paralelas de 6x1 y 6 x 1.5mm.

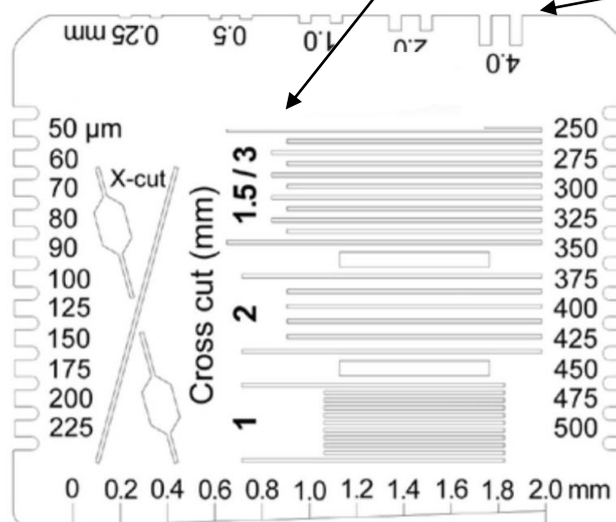
Corta la capa solamente hasta el sustrato.

1mm para capas hasta 60 μ, 2 mm para capas hasta 120 μ, 3 mm para capas de 120 μ a 250 μ y 1.5mm para aplicaciones especiales.

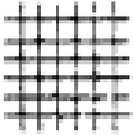
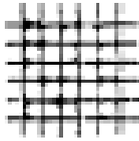
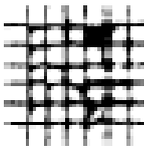
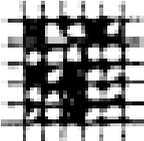
Zonas laterales: espesor en capas frescas, Corte enrejado

Zona superior: Nivelación

Zona inferior: Aplicador progresivo



Especificaciones técnicas

Clasificación de los Resultados del Test de Adhesión		
GT 0	Los bordes de los cortes son completamente lisos: ninguno de los cuadrados del enrejado es separado.	Ninguno
GT 1	Separación de los pequeños desconchamientos de la capa en la intersección de los cortes. Un área de corte transversal no considerablemente mayor que el 5 % es afectado.	
GT 2	La capa ha desconchado a lo largo de los bordes y/o en las intersecciones de los cortes. Un área de corte transversal significativamente mayor que el 5% pero no significativamente mayor que el 15% es afectado.	
GT 3	La capa ha desconchado a lo largo de los bordes de los cortes parcial o totalmente en cintas grandes, y/o ha desconchado parcial o totalmente sobre las diferentes partes de los cuadrados. Un área de corte transversal significativamente mayor que el 15% pero no significativamente mayor que el 35% es afectado.	
GT 4	Las partes grandes de la capa se han desprendido de los fillos y/o la capa parcialmente o completamente se ha desprendido de los cuadrados separados. El total de la superficie cubierta que se ha caído es el 65 % o más.	

NEURTEK SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.

Cómo pedir

El código para el Master Paint Plate Qualicheck es 0219000.

El suministro incluye:

- Galga,
- Caja de transporte
- Cutter
- 5 cuchillas extra
- Cinta ISO 2409