

Fecha: 29 Abril 2016

Resumen de los ensayos

Aplicación de 2 manos de esmalte **TEPPILUX SEMIMATE** sobre tablero de madera fondeado, mediciones con mini rodillo **MINI VELOUREX (ref.12187)**

Colocación en medio del panel de prueba de una cartulina para posteriores mediciones de micraje y para mantener un testigo.



Descripción técnica herramienta

- Poliéster fabricado con hilo continuo tintado en bala.
- Acabado fino con todo tipo de esmaltes.
- Extremo redondeado para recortar y evitar marcas.
- Fabricado por termofusión para evitar costuras.



Prueba de rendimiento

Superficie cubierta completamente



Prueba de Cubrición (Norma 28 a 35 micras)

41,7 micras de media (alto)



Homogeneidad del acabado

13 micras, equivalente a +/- 31%



Apariencia del acabado (control visual)

Buena, regular y uniforme



Capacidad de descarga (Norma 20 a 35 gr.)

35 gr. (medio)



Salpicado (control visual)

No se aprecia salpicado (bueno)



Lavado de la herramienta posterior

Bueno, rápido y sencillo

Nota Final

Puntuación binomio herramienta-pintura



8/10

Cubrición



Acabado



Comentarios finales y conclusiones

Es el tejido que mejor funciona con este esmalte, en todos los criterios. Tiene un gran poder de cubrición y deja un acabado muy homogéneo.

Se recomienda este tejido para la aplicaciones de TEPPILUX SEMIMATE.