

RODILLO MASTDER DE FELPA ACRILICA Y POLIESTER

FICHA TECNICA

MASTDER[®] es una marca registrada de Rodillos Mastder Ltda., de Colombia. Cada uno de sus productos tiene el respaldo y la garantía que han caracterizado a los productos Mastder, hechos en la Republica de Colombia.

Referencia 902.

1. HERRAJE: HIERRO REDONDO DE CALIBRE 5.5 mm (ZINCADO), CON UN MANGO PLASTICO INYECTADO EN POLIETILENO DE ALTA.

2. CILINDRO: ESTRUSION DE TUBO PLASTICO EN POLIETILENO DE ALTA. EN LOS EXTREMOS DEL TUBO LLEVA DOS TAPAS PLASTICAS.

3. FELPA: INDUSTRIAL EN COLOR ZANAHORIA, EXCLUSIVA DE LA MARCA.

3.1 COMPOSICION: FIBRAS DE POLIESTER Y ACRILICAS DE DIFERENTES CALIBRES Y TAMAÑOS

3.2 BENEFICIOS: MAYOR ALMACENAMIENTO DE PINTURAS QUE SE TRADUCE EN UN MAYOR RENDIMIENTO EN LAS APLICACIONES., MEJORES TERMINADOS. BAJO NIVEL DE SALPICADURAS. LIBRE DE EXCESOS DE FIBRAS. MAYOR RESISLIENCIA (VUELVE A SU ESTADO ORIGINAL)

3.3 DIMENSIONES:

- ALTURA: 17 A19 mm. (VARIABLE)
- ANCHO: 9" (23 cm).

4. AREAS DE APLICACIÓN: INTERIORES Y EXTERIORES ARQUITECTONICOS E INDUSTRIALES.

5. LUGARES: IDEAL PARA LA APLICACIÓN DE PINTURAS EN CUALQUIER LUGAR O ESPACIO.

6. SUPERFICIES: IDEAL PARA CUALQUIER TIPO DE SUPERFICIE

(LISAS, ASPERAS, SEMI-ASPERAS); PAREDES, PISOS, METALES, TECHOS Y CIELOS RASOS.

7. DURABILIDAD: CUBRIMIENTO SUPERIOR A 2.000 mts²

8. INDICACIONES:

8.1 USO: NO SOBRECARGAR EL RODILLO CON PINTURA, PARA ASI OBTENER PELICULAS MAS UNIFORMES. SE RECOMIENDA LA UTILIZACION DE LA CUBETA O LA REJILLA PARA RETIRAR EL EXCESO DE PINTURA.

8.2 MANTENIMIENTO: DEPENDE DEL TIPO DE BASE QUE TENGA LA PINTURA;

8.2.1 PARA PINTURAS A BASE DE AGUA, PRELAVAR CON JABON Y AGUA CALIENTE, LUEGO ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA FRIA HASTA ELIMINAR TOTALMENTE LOS EXCESOS DE PINTURA Y FINALMENTE SECARLO.

8.2.2 PARA PINTURAS A BASE DE ACEITE, SUMERGIR EL RODILLO EN DISOLVENTE, GASOLINA O THEENER HASTA REMOVER LOS EXCESOS DE PINTURA, LUEGO ENJUGAR CON ABUNDANTE AGUA Y FINALMENTE DEJARLO SECAR.

**LA VIDA UTIL DE UN RODILLO COMO HERRAMIENTA DE TRABAJO DEPENDERA DE UN BUEN PROCESO DE LAVADO LUEGO DE CADA APLICACIÓN.*

9. GARANTIA: SUJETA A LAS MATERIAS PRIMAS UTILIZADAS EN EL PROCESO DE PRODUCCION DEL PRODUCTO.

10. EMPAQUE: BOLSA EN POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD.