

RODILLO ESFERICO
Para pintar tejas onduladas de fibrocemento
REF 707

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 707

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. CUBIERTA: ESPUMA LATEX CON FORMA ESFERICA DE 19 CMS DE LONGITUD POR 13 CMS DE CIRCUNFERENCIA.

4. DIMENSIONES DEL RODILLO:

- ALTURA: 38 A 40 CMS (VARIABLE)
- ANCHO: 19 CMS

5. AREAS DE APLICACIÓN: SUPERFICIE EXTERIOR DE TEJAS ACANALADAS Y SUPERFICIES SINUOSAS QUE COINCIDAN CON LA FORMA DEL RODILLO.

6. FORMA DE USO Y MANTENIMIENTO:

6.1 USO: APLIQUE LA PINTURA O EL RECUBRIMIENTO A UTILIZAR EN UN EXTREMO DE LA SUPERFICIE Y DISTRIBUYALA CON EL RODILLO HACIA EL EXTREMO OPUESTO.

6.2 MANTENIMIENTO: POR LA COSTITUCION DE LA ESPUMA LATEX ESTE RODILLO SIRVE PARA APLICAR PINTURAS Y

RECUBRIMIENTOS A BASE DE AGUA. UNA VEZ TERMINE DE USAR EL RODILLO, LAVE CON JABON Y AGUA HASTA RETIRAR LOS EXCESOS DE PINTURA Y DEJ SECAR A TEMPERATURA AMBIENTE.

**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 Y AL USO DE LA PINTURA O RECUBRIMIENTO ADECUADO (PINTURAS CON SOLVENTES DIFERENTES AL AGUA PUEDEN DEGRADAR LA ESPUMA LATEX)

10. EMPAQUE: BOLSA EN POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD.



FOTO TEJA.pdf