

# Rodillos de lana natural ø40

## Descripción

La lana absorbe gran cantidad de pintura, lo que favorece la capacidad de carga y permite un excelente poder cubritivo.

Se utiliza mayormente en grandes superficies, obteniéndose un resultado cubritivo de alta calidad, más rápido y uniforme.

## Composición

- Cuero lanar 100 % selección de partida.
- Tubo plástico ecológico interno diámetro 40 mm.
- Buje plástico ecológico diámetro 40 mm.
- Varilla zincada diámetro 5,5 mm.
- Mango plástico reforzado ergonómico.
- Proceso de costura con maquina peletera.
- Tuerca plástica maciza.

## Aplicaciones

- Grandes superficies en interior y exteriores.
- Superficies uniformes y/o porosas.
- Máxima penetración en superficies específicas.

## Beneficios

- Herramienta profesional.
- Mayor rendimiento por m<sup>2</sup>.
- Acabados profesionales.
- Mayor velocidad de aplicación.
- Excelente capacidad de absorción.

## Tipo de pinturas

- **Latex.**
- **Esmaltes.**
- **Con base aceite (resinas).**
- **Acrílicas.**

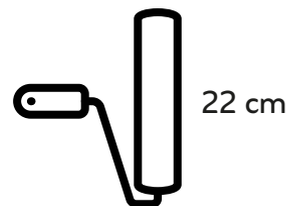
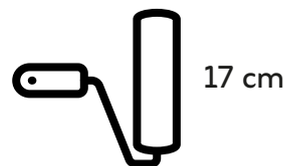
## Uso correcto del rodillo

- Lavar previamente con agua fría para eliminar todo tipo de residuos industriales.
- Una vez utilizado lavar con agua fría, jabón neutro o detergente.
- Escurrir y secar sobre una superficie plana.

MEDIDAS	ALTO DE TELA	CANTIDAD POR CAJA	CÓDIGO
N10	25 mm	75	RODLN1040000001
N17	25 mm	50	RODLN1740000002
N22	25 mm	40	RODLN2240000003



## Presentaciones



## Packcaging

Flowpack 30 micrones.