



RODILLO DE POLIAMIDA PARA PAREDES TEXTURADAS

VIRPA150

Rodillo para paredes texturadas con manguito en tejido poliéster con 14 mm, tiene una montaje reversible, tiene un mango fabricado en bimaterial (polipropileno y goma), siendo así indicado para aplicaciones de pinturas al agua en paredes lisas, contiene una buena cobertura y es resistente a los disolventes.

Características principales

> Rodillo para paredes texturadas , con manguito de tejido de poliéster de 14 mm y mango de dos materiales (polipropileno y goma). - Adecuado para aplicar pintura al agua en paredes lisas, es resistente a los disolventes y permite obtener una buena cobertura. - Montaje reversible.

Especificaciones

Indicado para	Aplicación de pinturas al agua en grandes superficies lisas o arenosas (fachadas)
Mango	Bimaterial
Manguito	Tejido de poliéster de 12 mm
Montaje reversible	Sí

Variantes

Referência	Indicado Para	Mango	Manguito	Montaje Reversible
VIRPA150	aplicación de pinturas al agua en grandes superficies lisas o arenosas (fachadas)	bimaterial	tejido de poliéster de 12 mm	sí
VIRPA180	aplicación de pinturas al agua en grandes superficies lisas o arenosas (fachadas)	bimaterial	tejido de poliéster de 12 mm	sí
VIRPA250	aplicación de pinturas al agua en grandes superficies lisas o arenosas (fachadas)	bimaterial	tejido de poliéster de 12 mm	sí