



PRIMER POLIURETANICO - Para adhesivo epoxi.

El **PRIMER POLIURETÁNICO PETRILAC®** es el producto previo y necesario cuando se utiliza un adhesivo epoxi para la fijación de pisos de madera sobre sustratos cementicios, desarrollado a partir de prepolímeros de poliuretanos base solvente; siendo su principal función la de ofrecer una excelente adherencia al adhesivo epoxi posterior. Fija las partículas sueltas que pudieran existir en las carpetas cementicias, y sella impidiendo el paso de la humedad desde la carpeta hacia el piso de madera. Su justa viscosidad le permite difundirse hacia el interior de las carpetas cementicias duras o blandas.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Debe estar limpia, seca, firme y libre de grasitudes.

APLICACION

Puede ser a rodillo, pincel o a soplete, generalmente con una mano es suficiente. Se aplica puro, sin diluir.

RENDIMIENTO

10 / 11 m² por litro y por mano, dependiendo de la absorción y rugosidad de la carpeta.

TIEMPO DE SECADO

2 a 3 horas, esperar mínimo 4 horas para la aplicación del adhesivo epoxi.

LIMPIEZA

Limpiar los elementos utilizados con **DILUYENTE POLIURETÁNICO PETRILAC®**

PRESENTACION

1, 4 y 10 Lts.