



PLASTIFICANTE PARA PISOS

"PPU" - PLASTIFICANTE PARA PISOS

CARACTERÍSTICAS

Plastificante transparente brillante, de rápido secado y alta resistencia a la abrasión. De dos componentes, resina y endurecedor, y un diluyente que le confiere mayor nivelación.

USOS

Recomendado para la protección y decoración de maderas que requieren de una excelente terminación y alta resistencia mecánica como ser pisos de parquet, barandas, mesadas, etc., en interiores.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Sobre maderas nuevas la superficie debe estar limpia, seca, libre de polvo, cera y grasitud.

Sobre maderas pintadas o barnizadas se deberá remover completamente las películas existentes hasta llegar a la madera, luego se procederá a la aplicación del plastificante.

Los pisos deberán ser pulidos a máquina con el fin de eliminar cualquier resto de cera o sustancia grasa.

APLICACIÓN

Se aplica a pincel, rodillo o soplete en manos muy finas.

La primera mano se aplica con la siguiente dilución: por cada litro de **Plastificante PPU** se incorporan 500 cc. de **Diluyente PPU** y 200 cc. de **Endurecedor PPU**.

En la segunda mano la dilución será: por cada litro de **Plastificante PPU** se incorporan 200 cc. de **Diluyente PPU** y 200 cc. de **Endurecedor PPU**.

Los elementos de trabajo deben de limpiarse con el **Diluyente PPU**.

RENDIMIENTO

Dependiendo de la técnica de aplicación y la superficie a pintar, se estima en 10 m² por litro y por mano.

PRESENTACIÓN

El **Plastificante PPU** se presenta en envases de 1, 4, 10 y 20 lts.

El **Endurecedor "PPU"** se presentan en envases de 250 cc. y el **Diluyente "PPU"** en envases de 1 y 4 lts.