

FORABAR

Barniz
Vulcanizado
Pelable



SE QUITA FACILMENTE
CON LA MANO

COLOR BLANCO
DE ACABADO

PULVERIZACIÓN
HOMOGENEA.

GRAN PODER DE
CUBRICIÓN.



○ DESCRIPCIÓN

Fácilmente pelable (con la mano), protector contra la oxidación por humedad y polvo contaminante de cualquier tipo de pieza metálica o plástica.

○ APLICACIONES

CONSTRUCCIÓN: Aplicable a cualquier tipo de carpintería o superficie de ser agredida por los materiales de construcción (cemento, yeso, pintura).

INDUSTRIA: Se utiliza como protector temporal contra la oxidación de piezas y superficies metálicas, que por sus funciones no pueden ser recubiertas con pintura convencional.

CABINAS DE PINTURA: Utilizado como soporte de captación del "everspray" de las aplicaciones de pintura, protegiendo zonas secas y húmedas de cabina.

Matriceros y Moldistas.

Carpinterías (aluminio, metálicas, maderas)

Transporte de piezas delicadas

Industria del plástico

○ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Pigmentos: adecuados según color

Secado aire: 10-15 min. Al tacto

Brillo: satinado

Rendimiento: de 12 a 14 m²/kg
Viscosidad de aplicación: 60 seg. Copa Ford-4 a 25°C.

○ DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Se aplica como una pintura convencional, aerográficamente a pistola, mediante equipo airless o manualmente a brocha o rodillo ajustando la viscosidad. Es de fácil eliminación por simple rasgado o ayuda mediante aire comprimido. No se requiere ayuda de agua, no origina vertidos y se elimina totalmente. A fin de conseguir una adecuada protección y facilidad de eliminación final, se recomiendan aplicaciones en capa gruesa, de una o varias capas, proporcionando recubrimientos no inferiores a 150 micras secas. El secado se consigue entre 10 y 15 minutos al tacto y puede considerarse completamente seca de 8 a 12 horas después de la aplicación. Puede acelerarse el secado a 65°C durante 20-30 minutos.

