



RS3010 UNIFORM PLUS

CAMPOS DE USO

Madera, metal, plástico, PVC, vidrio, cerámica, acero, chapa galvanizada, yeso, pladur. Para interior y exterior.

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

UniformPlus es una selladora uniformante multisuperficie blanca al agua, con base resinas acrílicas, ideal para su aplicación en materiales difíciles de barnizar o pintar. Por ejemplo: puertas, ventanas, revestimientos de madera y otros tipos de materiales. En su aplicación sobre madera, UniformPlus, al ser también un producto anti taninos, consigue frenar la salida de sustancias extractivas de la madera, como taninos y sustancias aceitosas. UniformPlus cubre eficazmente las manchas de café, rotulador, lápiz de color, oxidación y pinturas anteriores. En el caso de aplicación sobre soportes de madera, para protegerla de los agentes de degradación biológica, tratar previamente el objeto con Imprimación anti-termitas y anti-carcoma RA3000. Las características tixotrópicas hacen que este producto sea especialmente adecuado para la aplicación vertical.

INSTRUCCIONES DE USO

Madera en crudo. Lije con papel de grano 150-180 y limpie el soporte de polvo y grasa y aplique dos o tres capas de producto.

Madera barnizada. Lije con papel de grano 180-240. Si algunas capas de barniz se han descascarado, asegúrese de quitarlas totalmente. Limpie el soporte de polvo y grasa, luego aplique UniformPlus en dos o tres capas.

Otras superficies. Antes de la aplicación del producto, limpie el soporte de polvo y grasa. Para mejorar la aplicación, se puede lijar suavemente el soporte con papel de grano 180-240 y aplicar dos capas o tres capas de producto. En el caso de superficies oxidadas, para decorarlas, elimine el óxido con un cepillo o papel de lija, aplique un producto antioxidante antes de aplicar UniformPlus.

REPINTADO

Decogrip Solution RE20xx, gama Prestige RBxxx0, Barniz Parquet y Muebles RPxx60, Barniz Efecto Natural R03000.

ENVASE

0,5 L

2,5 L



Conservar
> 5°C



Pintar
> 10°C



Listo para el uso
Brocha o rodillo
Dilución máx. 10%
Pistola



Brocha
Pistola
Rodillo



Rendimiento
8-12 m²/L



Mezclar bien antes
de usar



Secado entre manos
4-24 h



Secado final
24 h



Contenido en sólidos
58 ± 3 %



Viscosidad
5000 ± 300 cps



Peso específico
1,3 ± 0,1 g/cm³



pH
8,5 ± 1,0

