



PASTA ELASTICA D.V.U.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Es una pasta muy elástica que alcanza elongaciones hasta un 300% gracias a una resina emulsionada en agua que le permite absorber fisuras en los estucos y en las juntas que tengan movimientos. Tiene una adherencia superior sobre cualquier limpia, seca y firme.

Su formulación está libre de Plomo, Mercurio, Cromo y metales pesados.

USOS RECOMENDADOS

Puede usarse sobre una gran cantidad de superficies tales como: estucos, hormigón, fibrocemento, OSB, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Naturaleza Química: Acrílica Modificada

Número de Componentes: Uno

Color: Blanco e incoloro

Acabado: Mate

Rendimiento: 1.5-2.5 m²/Kilo en 2mm aproximado

Número de Capas: 1-2

Aplicación: Espátula y llana Metálica

Diluyente: Agua Potable

Dilución: No requiere

Condiciones de Secado: 20°C, 60% H.R y 50 micrones de espesor húmedo

Secado Tacto: 1 hora

Secado Final: 24 horas

Condiciones de Aplicación: Sobre 5°C bajo un 80% H.R

Envase de Suministro: Tineta de 4 gl

Estabilidad de Almacenaje: 12 meses en envase herméticamente cerrado a 10-30°C y H.R. menor a 80%

SEGURIDAD: Los componentes de este producto no son inflamables y respetan el medio ambiente.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN

Viene lista para ser utilizada. Las superficies deben estar limpias y firmes. Si existen fisuras es conveniente profundizarlas para así lograr una mejor adherencia. Pasta Estuco Elástica DVU, es un producto excelente para uniones.

Nota: Esta pasta es pintable.