



## 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 m<sup>2</sup>/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 APPLICACIÓN

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.