

DVULINA HIDRORREPELENTE D.V.U.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Revestimiento texturado en pasta, con una acentuada repelencia al agua, lo que permite ser usada en zonas de gran sollicitación climática, con excelentes resultados.

No es inflamable; respeta el medio ambiente y a las personas.

USOS RECOMENDADOS

Se emplea para proteger y decorar muros alcalinos, como estucos. Hormigón fibrocemento y hormigón celular. Evita los daños producidos por la intemperie, lluvia y heladas.

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Naturaleza Química: Estireno-acrítica

Número de Componentes: Uno

Color: De acuerdo a cartilla

Acabado: Textura Fino, Medio

Rendimiento: Grano Fino 2.5-3.0 Kg/m², Grano Medio 3.5-3.8 Kg/m²

Número de Capas: Una

Aplicación: Llama metálica, plato de madera y Pistola

Diluyente: Agua para Lavado de equipos

Dilución: No requiere

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

Secado Tacto: 4-6 horas

Secado Final: 7 días

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

Debe cuidarse que las superficies estén bien limpias, firmes, secas, libres de óxidos, sales, aceites de laminación o con pinturas.