

TEXTURA GRANEADA D.V.U.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Revestimiento con textura pastosa, formulado con mezclas equilibradas de arenas cuarzosas de diferentes tamaños, para obtener terminaciones con texturas irregulares, altamente decorativas y de defectos superficiales. Su excelente adherencia y dureza de su película, hacen de este revestimiento una alternativa económica para cubrir fachadas de grandes y pequeñas construcciones.

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

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

USOS RECOMENDADOS

Para exteriores en superficies como estuco, hormigón, ladrillos, OSB, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Naturaleza Química: Estireno acrílico

Número de Componentes: Uno

Color: De acuerdo a cartilla

Acabado: Textura Fino, Medio y Grueso

Rendimiento: Grano Fino 2.5-3.0 Kg/m², Grano Medio 3.5-3.8 Kg/m², Grano Grueso 5.5-6.0 Kg/m²

Número de Capas: Una

Aplicación: Rodillo y Pistola especial

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: 24 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

Las superficies estucadas, hormigón y hormigón celular, deberán estar fraguadas durante 28 días, y se lavaran con agua (hidrolavado) para eliminar las sales de fraguado, el material suelto o disgregado, las suciedades y los desmoldantes si los hay. Se aplicara sobre toda superficie a texturar, una sola mano de látex aparejo del color deseado.