

## 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/m<sup>2</sup>, Grano Medio 3.5-3.8 Kg/m<sup>2</sup>, Grano Grueso 5.5-6.0 Kg/m<sup>2</sup>

**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.