

Ficha técnica

Texturina, Revestimiento Texturado Acrílico Exterior - Interior

Presentación: 6 kg. – 30 kg.



Características

Revestimiento impermeable texturado formulado en base a resinas acrílicas y cargas minerales seleccionadas de tamaño “mediano”. De excelente adhesión sobre diferentes superficies, permite un acabado “travertino” (rayado/vertical) o “rulato” (girado/circular), según el gusto del usuario.

Usos

Sobre mamposterías exteriores e interiores. Reemplaza al sistema tradicional de revoque fino, enduido y pintura (ahorrando tiempo y dinero). Entintable hasta 40 cm³ por kg de producto.

Colores

Base pastel y Base Intensa. Colores: tierra, almendra, arena y salmón

Preparación de la superficie

Eliminar partes flojas con lija, cepillo o espátula. Limpiar la suciedad, grasitud, algas y hongos con agua y detergente primero, y después con lavandina diluida con agua. Enjuagar bien, y dejar secar.

Aplicación

Aplicar una mano base de nuestro Latex BRIO entonado al color de terminación de la Texturina elegida. Dejar secar al menos 4 horas.

Extender la TEXTURINA con llana metálica tal cual viene en el envase y al perder el brillo superficial planchar (pasar) con llana plástica ó rodillo en sentido vertical o girado/circular según la terminación deseada.

Rendimiento : 1,5 Kg /m2 aprox.

Secado final : 10 hs aprox.

ESTE PRODUCTO REQUIERE MANO DE OBRA PROFESIONAL. AL COMENZAR UNA PARED O PAÑO DEBE CONCLUIRSE. APLICAR SIEMPRE ENVASES DEL MISMO NUMERO DE PARTIDA

Recomendaciones

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantenerlos tapados y fuera del alcance de los niños.

Evitar el contacto con los ojos y con la piel. No ingerir.

En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. En caso de ingestión o cualquier otro problema , consultar inmediatamente al Hospital de Niños Tel: 011-4962-6666/2247; o al Centro Nacional de Intoxicaciones Tel : 0-800-333-0160.

Ficha Técnica

Vehículo	● Polímeros especiales en dispersión acuosa
Pigmentos	● Dióxido de Titanio , ferrites y extendedores.
Dilución agua)	● Se expende listo para usar. (máximo 5% de
Viscosidad a 25 °C	● 65 – 70 Unidades de Consistencia
Peso específico	● 1,60 - 1,65 gr/cc
Sólidos en peso	● 62 %
Tiempo de secado	● Al tacto: 1 hora / Final : 10 hs aprox.
Brillo	● Mate
Poder de relleno	● Alto
Aplicabilidad	● Muy buena
Rendimiento	● 1,5 Kg / m2 aprox.
Ecológico cromo.	● 100 %. No contiene mercurio, ni plomo ni