

STUCCO - FLEX MASILLA USO MÚLTIPLE

Es un producto elaborado industrialmente, mejorado con polímeros de alta PERFORMANCE (acrílico) aumentando condiciones de calidad como ALTA FLEXIBILIDAD, ADHERENCIA, RESISTENCIA, TIXOTRÓPICO, PLASTIFICANTE, CON EXCELENTE LLENADO. De color blanco, ideal para acabados de muros, Laminas de drywall y Fibrocemento. **Cumple con los requisitos ASTM C474.**



PRESENTACIÓN CUÑETE DE 28 KG

VENTAJAS.

Alta trabajabilidad, Mayor tiempo de corrección, aplicación suave, SUPER-ELÁSTICO.
Alta Blancura optimizando el consumo de pintura. (si es pintura color blanco).
Formulación profesional y Dosificaciones de ALTO DESEMPEÑO.
Excelente aplicación, evita el desprendimiento y desperdicio del producto durante la aplicación.
Materias Primas de alta Calidad.
Consistencia cremosa – ULTRAFINO.
Resistente al AGRIETAMIENTO y a la humedad (TIXOTRÓPICO).
Alto nivel de llenado y nivelación, fácil de lijar.

USOS.



Revestimiento para acabados sobre Pañetes, Bloque, Ladrillo, Concreto, Repellos o Revoques y láminas de Fibrocemento o Panel yeso.

CONSUMO.

Sobre superficies lisas (tipo fibrocemento): 1 a 1
Sobre superficies rugosas de mortero: **1.5 a 2 kg/m²**



El consumo real del producto dependerá del estado de la superficie, ancho de la dilatación y desperdicio natural por aplicación. Se recomienda realizar ensayos previos para determinar los rendimientos reales en diferentes superficies.

DATOS TÉCNICOS

PRESENTACIÓN	Cuñete de 28 kg
DENSIDAD	1.6 +/- 1.8
OPEN TIME	45 min dependiendo de la temperatura ambiente.
APARIENCIA Y COLOR	Viscosa – Blanco mate
PH	8.0 – 8.7
CONSUMO	0.9 - 1.3 Kg /m ² por cada mm de espesor

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie de aplicación debe estar seca, libre de polvo, mugre, grasa, humedad o pintura. Antes de aplicar el producto se debe verificar que las placas de yeso estén fijadas y niveladas correctamente, para estuco la superficie debe estar fraguada como mínimo 10 días.

APLICACIÓN

Aplicar de 1 a 3 manos con llana metálica. Cuando ya se haya secado el estuco lijelo o empareje. El tiempo de secamiento está entre 2 a 3 horas por mano, dependiendo de la temperatura ambiente y el espesor aplicado.



NORMAS DE SEGURIDAD

Usar gafas de protección, guantes de caucho en su manipulación y tapabocas, en caso de contacto lave bien con abundante agua, tanto en piel como ojos.



DURABILIDAD DEL PRODUCTO

Durabilidad ocho (8) meses en su empaque original sellado, protegido de la humedad y cumpliendo con los requerimientos básicos de almacenamiento, proteger contra temperaturas extremas.

Nota: Los datos técnicos pueden cambiar sin previo aviso, consulte sobre la última información disponible.