

PROPIEDADES FISICAS E INFORMACION GENERAL

DESCRIPCION: Pasta a base de resina elastomérica, de una solución acuosa de emulsiones copolímeras

flexibles, estirenadas y acrílicas, con agregados minerales, pigmentos y acondicionadores

auímicos diversos.

71.3% (sólidos a 1:00 hr. a 90° C en estufa con aire seco). **SOLIDOS:**

ph. 6.0 Aprox. PESO ESPECIFICO: 1.5 - 2.00Pasta. APARIENCIA: 3,500 ciclos. LAVABILIDAD: **RESISTENCIA AL AGUA:** Excelente.

Ideales para dar un acabado con textura en muros y plafones. Se pueden aplicar **USOS:**

sobre cualquier tipo de superficie lisa en interiores y exteriores.

PROPIEDADES: Resistente y dura, impermeable, flexible, de gran adherencia y firmeza.

ACABADO: Mate. Color Integrado.

Se aplican fácilmente con llana metálica, flota de hule, tirolera, compresor, rodillo de APLICACION:

textura, etc.

De 16 a 18 m² por cubeta de 27 kg. **RENDIMIENTO:**

(SE RECOMIENDA HACER PRUEBAS PREVIAS PARA DETERMINAR EL RENDIMIENTO SEGUN EL

ACABADO DESEADO).

Dependiendo de la aplicación se pueden diluir en agua hasta un máximo del 3%.

SECADO: Al tacto de 30 a 60 minutos. Total 24 hrs. Cura en una semana.

ALMACENAMIENTO: Manteniéndose en sus envases originales perfectamente cerrados bajo techo en un lugar

fresco y seco, este producto conserva sus propiedades inalterables durante 6 meses.

PRESENTACION: Cubetas de 27 kg.

Batir el producto antes de usarse. **RECOMENDACIONES:**

> Una vez terminado el trabajo, el material sobrante se puede volver a usar. Cerrar completamente el envase para conservar el producto. Lavar las herramientas con agua al terminar de usarlas. Se deberá tener la precaución de no contaminar el contenido sobrante con el producto que se haya secado y que quede impregnado en las paredes de la cubeta.

GARANTIA: 10 años.

VIDA UTIL: Más de 10 años.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS. **HECHO EN MÉXICO por**



www.ecotexturas.com

Andalucia 310 Villafontana

Mexicali, B.C., México, 21180

(686)231-4772 (686)548-7374

texturasecotext@gmail.com

PARA CUALQUIER INFORMACION ADICIONAL, ACLARACIONES O DUDAS FAVOR DE COMUNICARSE A NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO (686)231 4772.