

## CARACTERÍSTICAS Y ORIENTACIÓN DE USO

Es un producto en pasta, texturante con gran duración, resistencia a los hongos y facilidad de aplicación, a base de resinas acrílicas con elasticidad permanente, con cargas y pigmentos que permiten dar textura y relleno sobre los materiales usuales en la construcción.

Ideal para aplicar en superficies que dilatan en estructuras de madera y/o metal-com, revestidas con: fibrocemento, maderas aglomeradas, yeso-cartón, estuco panel, etc. Su aplicación permite absorber las fisuras que se producen en las juntas. Logrando una excelente terminación con textura de granulometría entre 1,18 a 2,38 mm.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NATURALEZA QUÍMICA:  
PIGMENTOS:  
SOLVENTES:  
COLOR:  
ASPECTO DE LA PELÍCULA:

Polímeros acrílicos  
Cargas inertes  
Agua  
Arena Ocre  
Mate texturada, dependiendo de la granulometría deseada.

VISCOSIDAD:  
DENSIDAD:  
CONTENIDO NO VOLÁTIL:  
VOC:  
RENDIMIENTO TEÓRICO:

> 143 KU  
7,0 - 8,0 kg/galón  
85 - 90%  
Menor a 50 g/l  
3,0 - 3,5 Kg/m<sup>2</sup>. Este rendimiento puede variar según el método de aplicación y la porosidad del sustrato.

ESPESOR RECOMENDADO:

2-4 mm.

TRATAMIENTOS ELÁSTICOS  
TRATAMIENTOS ELÁSTICOS  
TRATAMIENTOS ELÁSTICOS

REF. SECADO A 25°C (77°F)

Al tacto: 30 - 45 minutos  
Secado duro: 4 - 6 horas  
Curado total: 5 días

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa y otros contaminantes. En caso de existir, proceder según procedimiento SSPC-SP-13 / NACE N°6 (limpieza de concreto) o SSPC-SP1 (Limpieza Manual), utilizando limpieza con solventes, agua y jabón, desengrasantes industriales u otro material adecuado dependiendo del grado de contaminación. Para sustratos con contaminación de moho y hongo, aplique una solución de cloro en agua, en proporción de 2 partes de cloro y 1 parte de agua, deje actuar durante 2 horas aproximadamente restriegue con cepillo de cerdas duras. Deje secar completamente. El tiempo de durabilidad del sistema dependerá del grado de limpieza y preparación de superficie.

## APLICACIÓN

Se aplica con llana y "saca" con platocho de goma o esponja en forma circular para lograr textura deseada o platocho para texturar. En caso de requerir diluir para aplicación se recomienda agua como diluyente. Igualmente, agua para lavado de las herramientas de trabajo.

## ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene en un lugar fresco y lejos del alcance de los niños. Evite el contacto directo con la piel y ojos. En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua fresca por espacio de 15 minutos y solicite atención médica. En caso de ingestión, no induzca el vómito, consulte inmediatamente un médico. Producto no inflamable. En caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No vierta en cañerías. Consulte la Hoja de Seguridad (MSDS) antes de usarlo. Tiempo máximo de almacenamiento en envases originales sellado: 1 año.