

REVESTIMIENTOS Y TEXTURAS REVESTIMIENTOS Y TEXTURAS REVESTIMIENTOS Y TEXTURAS

CARACTERÍSTICAS Y ORIENTACIÓN DE USO

Complemento para la elaboración de mortero cementicio que permite, al mismo tiempo, estucar y texturar. **Estucryl** está formulado a base de resinas acrílicas, altamente compatible con la alcalinidad del cemento, que confieren propiedades mecánicas superiores a los estucos tradicionales, sin puntereo, ni puente adherente, así mismo no requiere de un post curado, posee aditivos que le confieren la característica de autocurable.

La mezcla Estucryl Cemento permite un estuco de bajo espesor y terminación, disponible en dos granulometrías:

- Media (0,80-1,17 mm)
- Estándar (1,18-2,38mm)

Posee excelente adhesión sobre los diferentes sustratos de albañilería, hormigón y/o mampostería empleados en el sistema constructivo actual.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NATURALEZA QUÍMICA:	Polímeros acrílicos
PIGMENTOS:	Cargas inertes
SOLVENTES:	Agua
COLOR:	Arena Natural
ASPECTO DE LA PELÍCULA:	Mate texturada, dependiendo de la granulometría deseada.
VISCOSIDAD:	> 143 KU
DENSIDAD:	1,83 ± 0,10 g/ml
CONTENIDO NO VOLÁTIL:	80 - 95%
VOC:	Menor a 50 g/l
RELACIÓN DE MEZCLA:	14.4 kg . de cemento por tineta de 24 kg de
Estucryl VOLUMEN DE MEZCLA:	20,0-21-0 litros
RENDIMIENTO TEÓRICO:	1,7 - 2,1 Kg/m ² . Este rendimiento puede variar según el método de aplicación y la porosidad del sustrato y de la granulometría deseada.
ESPESOR RECOMENDADO:	2-4 mm, dependiendo de la granulometría deseada.

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

Mezclar con cemento, según la relación indicada, 1 X 0.6 (1 kilo de ESTUCRYL + 600 grs. de cemento) hasta conseguir una pasta homogénea libre de grumos.

Se aplica cargando con llana y texturado con platacho de goma, en forma circular para lograr textura deseada.

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.