

Archivo: Ficha Técnica Termoplac® Finish

DESCRIPCIÓN

Pasta acrílica coloreada con acabado granular medio o fino, de gran adherencia y consistencia plástica, usada para revestir y dar acabado final a muros exteriores.

Su textura y amplia gama de coloración deja un acabado agradable a la vista. Se aplica como terminación sobre Termoplac® Pasta Pro o Termoplac® Base Coat formando parte integral del sistema de aislación térmica.

CAMPO DE APLICACIÓN

Termoplac® Finish viene lista para su uso y es utilizada como terminación del sistema EIFS.

MODO DE EMPLEO

Sobre la superficie limpia y libre de polvo, se aplica Termoplac® Finish a una mano con llana lisa. Para obtener un mejor acabado, se puede acentuar la textura con una llana acrílica, de madera o texturar a gusto.

RENDIMIENTO

Termoplac® Finish, en una aplicación óptima, tiene un consumo aproximado 2,8 a 3 kilos por m².

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes protectores.
- No ingerir.
- No eliminar restos de Termoplac® Finish por el alcantarillado público.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de resina	Acrílica Estirenada
Densidad	1,75 Kg/lt
Aspecto	Pasta de color texturada.
Tipos de grano	Extra fino: 0,3 a 0,8 mm de diámetro.
	Fino: 0,8 a 1,5 mm de diámetro.
	Normal: 1,5 a 3 mm de diámetro,
Aplicación	Una mano.
Condiciones de aplicación	5-30°C sobre la superficie, con 80% de H.R
Condiciones de secado	20 °C y 60 % H.R.
Secado al tacto	1 a 3 horas
Secado final	5 a 7 días
Tº y Humedad de almacenamiento	20°C y 75% H.R.
Duración	6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

ENVASES

- Termoplac® Finish se presenta en tinetas de 34 kilos.

SOLCROM S.A. no se hace responsable por los daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos; frente a cualquier duda respecto a manipulación, uso y/o desempeño de estos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de Solcrom S.A.