

## TRANSCOL REVThERM

Revestimiento acrílico decorativo, componente final del sistema SATE

<b>COLOR</b> Colores disponibles en el catálogo	<b>EMBALAJE</b> Cubo 25 kg	<b>USO</b> Exterior	<b>CONSUMO TEÓRICO</b> Punto 6.1
--	-------------------------------	------------------------	-------------------------------------

### 1. PROPÓSITO

Recubrimiento acrílico con aditivos, con sustratos minerales y pigmentos. Acabado decorativo mate utilizado como componente final del sistema de aislamiento SATE, con numerosas ventajas:

- Fácil de aplicar;
- Buena resistencia a la intemperie;
- Buena trabajabilidad;
- Alta protección
- Resistente a algas, mohos y hongos.

### 2. DATOS TÉCNICOS

Propiedad	Valor
<b>Masa volumétrica</b>	1,85 ± 0,10 Kg/dm <sup>3</sup>
<b>Viscosidad</b>	≥ 45000 cps (Brookfield R7; 60 RPM)
<b>Tiempo de secado</b> (a 23°C y 60% de humedad relativa)	24 horas
<b>Contenido de sólidos</b>	Aprox. 79% de peso
<b>COV (Compuestos Orgánicos Volátiles)</b>	Valor límite de la UE para este producto (cat. A/I): 200 g/L Este producto no contiene máx. 71 g/L de COV. (El valor de VOC mencionado anteriormente se refiere al producto listo para aplicar teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No hacemos responsables de los productos obtenidos por mezclas de productos distintos a los recomendados por nosotros. Le advertimos que cualquiera de los agentes a lo largo de la cadena de distribución incurre en responsabilidad al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE).

Resultados obtenidos según la norma EN 15824/en2011 en condiciones controladas

### 3. COMPOSICIÓN

Sustratos minerales, pigmentos.

### 4. APOYO

Aplicar a ETICS, Transcol Thermik, hormigón, otros tipos de yeso o sistemas de aislamiento térmico superficial inorgánico. Primario Revtherm también se puede aplicar antes. El soporte debe estar limpio, libre de polvo, restos de pintura, grasas y aceites de encofrado.

### 5. PREPARACIÓN

Homogeneizar antes de usar y, si es necesario, diluir hasta un máximo del 10% de agua. Es decir, añadir un máximo de 2,5 litros de agua limpia al cubo de 25 kg, si es necesario.

## 6. APLICACIÓN

Aplique Revtherm Transcol con lirio extendido en una capa.

### 6.1

Tipo de acabado	Consumo teórico
<b>Acabado fino</b>	De 1,4 a 1,6 Kg/m <sup>2</sup>
<b>Acabado medio</b>	De 2 a 2,2 Kg/m <sup>2</sup> por mano

*Consumo teórico según el tipo de acabado, por mano*

## 7. SEGURIDAD

Se recomienda utilizar una mascarilla antipolvo para proteger la sílice cristalina respirable, gafas y guantes al manipular el producto. En caso de contacto con los ojos, enjuague bien con agua limpia. No ingerir. Consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

## 8. CONSEJOS ÚTILES

- ◆ Temperatura de aplicación de 5°C a 30°C;
- ◆ El exceso de agua en la preparación altera las características físicas del producto;
- ◆ Nunca añada ningún otro tipo de producto al mortero;
- ◆ Nunca use ácido o exceso de agua para limpiar los residuos de mortero;
- ◆ No aplicar bajo la lluvia, ambiente muy húmedo o viento fuerte;
- ◆ No aplicar sobre superficies heladas o con riesgo de heladas dentro de las 24 horas posteriores a la aplicación del producto.

## 9. ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco y ventilado, sobre el palet y en los paquetes originales cerrados y protegidos, durante 24 meses a partir de la fecha de fabricación.