

# TRANSCOL PASTA DE ESTAÑO

*Mortero micronizado para un acabado liso*

**COLOR**  
Blanco

**EMBALAJE**  
Bolsa de 20 kg

**USO**  
Interior

**CONSUMO TEÓRICO**  
De 1,4 a 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

## 1. PROPÓSITO

Transcol Tin Paste es un mortero micronizado de base cementosa para la obtención de acabados estañados sobre revoques. Se aplica en interiores, paredes y techos, y en nuevos soportes de yeso, dando acabados lisos.

Se debe aplicar de forma manual, con espátula o lico.

## 2. DATOS TÉCNICOS

Propiedad	Valor
<b>Masa volumétrica (polvo)</b>	700 a 800 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Horario de apertura</b>	30 minutos
<b>Adherencia</b>	≥ 0.5 MPa/FB:B
<b>Capilaridad (28 días)</b>	W <sub>c1</sub> ≤ 0,40 kg/m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup>
<b>Permeabilidad al vapor de agua</b>	μ ≤ 15
<b>Conductividad térmica</b>	0,45 W/m.K (P=50%)
<b>Reacción al fuego</b>	Clase A1

*Resultados de laboratorio en condiciones controladas*

## 3. COMPOSICIÓN

Aglutinantes mixtos, carbonato cálcico micronizado, retenedor de agua no tóxico, aditivos sintéticos y humectantes.

## 4. APOYO

Es adecuado para su aplicación en interiores, sobre superficies de yeso fresco suficientemente endurecidas. También se puede aplicar sobre apósitos secos.

El soporte debe ser estable, limpio, libre de polvo, grasa y aceite. Si se expone al sol intenso, humedecer ligeramente la superficie 20 minutos antes de la aplicación.

No aplicar sobre superficies, paredes y techos no cementosos con presencia permanente de agua o infiltraciones.

## 5. PREPARACIÓN

Mezclar el contenido de la bolsa de 20Kg con 7 a 8 litros de agua limpia, hasta obtener una masa homogénea, sin grumos.

La mezcla se puede realizar con una amasadora a baja velocidad.

Una vez mezclado, el mortero debe aplicarse antes de que hayan transcurrido 30 minutos, sin embargo, este valor puede variar con las condiciones climáticas adversas.

No aplique mortero que haya iniciado su proceso de fraguado.

## 6. APLICACIÓN

Dejar reposar el mortero 10 minutos antes de la aplicación.

Transcol Pasta de Estaño debe aplicarse con una espátula o licón en las capas necesarias para obtener el acabado deseado, y cada capa debe aplicarse tan pronto como la anterior esté seca y endurecida.

## 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 180 días a partir de la fecha de fabricación.