

**IDEAL  
PARA COCINAS  
Y BAÑOS**

# TX 140<sup>®</sup> 2 en 1

## MASILLA DE REPARACIÓN MULTIUSOS, ESPECIAL PARA SUPERFICIES FLEXIBLES Y ALICATADAS

- ▶ **EXCELENTE ADHERENCIA EN TODO TIPO DE SUPERFICIES**
- ▶ **FÁCIL DE APLICAR Y LIJAR**
- ▶ **CONSERVA LA FLEXIBILIDAD DESPUÉS DEL SECADO**
- ▶ **USO INTERIOR/EXTERIOR**



### USO

Masilla de reparación multiusos, especial para superficies flexibles y alicatadas, para uso interior y exterior, en formato de pasta, para aplicación manual.

### SUPERFICIES

**TX 140<sup>®</sup> 2 en 1** puede aplicarse sobre cualquier superficie en bruto o pintada:

- Azulejos, cerámica, pastas de vidrio,
- Poliestireno, corcho,
- Yeso, placas de yeso, pladur,
- Superficies pintadas,
- Todo tipo de masillas convencionales para preparación de superficies,
- Hormigón, hormigón celular,
- Cemento, bloques de hormigón, ladrillos, piedra.

### RECUBRIMIENTO

**TX 140<sup>®</sup> 2 en 1** se puede cubrir con cualquier clase de pintura interior o exterior (salvo minerales) y revestimientos murales (consultarnos).

### CARACTERÍSTICAS físicas y técnicas

**TX 140<sup>®</sup> 2 en 1:** resina interior/exterior en pasta, con base de carbonato de calcio y resinas.

- Clasificación (NFT 36-005): Familia IV-4b
- Codificación (EN 16-566): G<sub>3</sub>S<sub>2</sub>V<sub>1</sub>W<sub>2</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>R<sub>0</sub>
- Grosor de aplicación: hasta 4 mm por pasada
- Consumo: alrededor de 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm
- Segunda capa: de 12 a 24 horas
- Cobertura: de 24 a 48 horas de media (tras secado completo)
- Color: blanco crema
- Adherencia masilla/superficie (EN 16566): > 0,8 MPa

### CONDICIONES de uso y almacenamiento

- Material para la aplicación: espátula de emplastecer o llana.
- Limpieza de las herramientas: con agua.
- Conservación de la masilla: producto con garantía de 12 meses previa presentación de la factura de compra. Guardar en un lugar protegido de las heladas y el sol, cerrado y en su envase original.

### ENVASE

- Tubos de 330 gr.
- Botes de 1,5, de 5 kg y bidones 15 kg.

### RECOMENDACIONES y precauciones de empleo

- No aplicar con temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores 35 °C, ni con humedades de más del 80 %.
- No aplicar sobre superficies calefactadas ni a pleno sol.
- No cubrir directamente con pinturas de poliuretano y epoxi con disolvente.
- No aplicar en superficies que estén en contacto directo con agua líquida (chorros, salpicaduras, etc.).
- Aplicar solo en superficies verticales.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Es necesario preparar la superficie de acuerdo con las normas DTU.
- La superficie de aplicación debe ser sólida y estar limpia y en buen estado.

### DOCUMENTOS NORMATIVOS para consulta

- EN 16-566: masillas de enlucido para trabajos en interiores y exteriores.
- NFT 36-005: clasificación de los productos de pintura.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): trabajos de pintura en edificios.
- DTU 59.4 (NFP 74-204): aplicación de papeles pintados y revestimientos murales.
- DTU 42.1 (NFP 84-404): reparación de fachadas en uso mediante revestimientos impermeables con base polimérica.

### HIGIENE Y SEGURIDAD

- FDS disponibles en [www.toupret.es](http://www.toupret.es).

La información incluida en la ficha técnica, y en especial las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de **TX 140<sup>®</sup> 2 en 1**, se facilita de buena fe y se basa en los conocimientos y la experiencia de la empresa **TOUPRET**. El producto debe aplicarse de acuerdo con las normas técnicas vigentes y siguiendo nuestras recomendaciones. La información facilitada se basa en aplicaciones realizadas a 20 °C, con un 50 % de humedad y sobre superficies con un nivel normal de absorberencia. Las indicaciones de tiempo son orientativas y dependen de la superficie, el grosor de la capa aplicada y las condiciones ambientales.



Información sobre el nivel de emisiones en interiores de sustancias volátiles que presentan riesgo de toxicidad por inhalación, de acuerdo con una escala que va de A+ (emisiones muy bajas) a C (altas emisiones).