



# RENOVTOUT

## REVESTIMIENTO DE ESTANQUEDAD PINTABLE

### 7 buenas razones para utilizar RENOV TOUT:

1. RENOV TOUT proporciona una junta estanca que se introduce fácilmente en las grietas o fisuras y evita la filtración del agua y de la humedad.
2. Fórmula de secado rápido, producto seco al tacto en 15 minutos y totalmente seco entre 2 y 4 horas.
3. No se deforma expuesto al calor o al frío. La reparación se mantiene flexible, elástica y maleable durante años, incluso después de un secado completo.
4. Puede pulirse y pintarse después del secado.
5. Puede aplicarse en superficies húmedas.
6. Aerosol listo para su empleo, utilización fácil y simple
7. Es impermeable y no pierde sus propiedades, incluso en situaciones climáticas extremas (entre -30°C y +80°C).

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: base solvente  
Color: gris claro  
Composición: solventes, revestimiento bituminoso  
Resistencia a temperatura: -30°C a +80°C  
Rendimiento: de 2 a 5m<sup>2</sup> por aerosol en función del espesor de la capa  
Propulsor: Butano / Propano  
Volumen: 650/500ml

### UTILIZACIONES

Particularmente adaptado para: Construcción, Industrias y Colectividades.  
Reparación de filtraciones en: techos, terrazas, azulejos y accesorios, cunetas, canales, cúpulas, canalizaciones de zinc (claraboyas, chimeneas, etc.), tuberías plásticas y de PVC, patios, porches, carpintería, ventanas, etc.

Repara y sella: juntas de estanqueidad, tuberías de PVC o metal, sótanos, salidas de ventilación, etc. Permite realizar todo tipo de reparaciones, incluyendo goteras en el techo, canaletas y estanqueidades.

También permite la protección y aislamiento de materiales de madera en contacto con superficies húmedas en exterior e interior.

### MODO DE EMPLEO

Limpiar la superficie a sellar, debe estar limpia y preferiblemente seca. Agitar enérgicamente antes de utilizar. Pulverizar a unos 20 ó 30 cm de la superficie a tratar, hasta llenar completamente la fisura o grieta.

No sobrecargue la superficie, se aconseja realizar una aplicación en varias capas finas cruzadas, en lugar de una capa gruesa.

Deje secar algunas horas (de 2 a 4) antes de pintar o pulir.

### CONDICIONES DE EMPLEO Y DE ALMACENAJE

#### PRECAUCIONES

Producto para uso profesional.  
RENOVTOUT puede pintarse con una pintura en fase acuosa o fase solventada pero únicamente a base de solventes alifáticos (no utilice pinturas que contienen solventes aromáticos).

Almacenar y utilizar en un rango de temperatura entre 15°C y 40°C.

Purgar la boquilla después de su uso, coloque el aerosol boca abajo y realice breves presiones sucesivas para evitar la obstrucción entre usos.

Informaciones complementarias: consulte la Ficha de Datos de Seguridad.

102019