



responsible  
waterproofing

GUÍA DE INSTALACIÓN

## ECODRY80

Soluciones de impermeabilización y desolidarización bajo protección de espacios exteriores y cubiertas planas transitables y no transitables: **terrazas / azoteas / balcones / patios**

revestech®



## GUÍA DE INSTALACIÓN ECODRY80

**ECODRY80:** lámina eco-responsable para la impermeabilización bajo protección de espacios exteriores y cubiertas planas transitables y no transitables como terrazas, azoteas, balcones y patios. Está compuesta por una membrana polimérica de poliolefinas termoplásticas de altas prestaciones CPE (EVA-based Circular Polymer), resultante de la transformación y tratamiento de materias primas de economía circular, y extrusionada sobre fibras de poliéster.



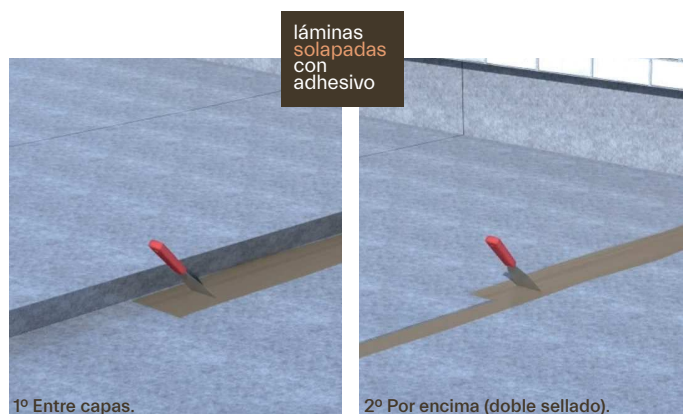
**1.** Comprobar la estabilidad del soporte y limpiar la superficie. A continuación aplicar cemento cola clase C2 S1/S2 con llana dentada. Aplicar el adhesivo en pequeños paños para evitar que se seque y siempre peinando en un único sentido. En ningún caso instalar la lámina sobre un cemento cola semi fraguado. Nota: en rehabilitación, aplicamos el cemento cola clase C2 S1/S2, directamente sobre el pavimento antiguo.



**2.** Presionar fuerte la lámina sobre el soporte con ayuda de la llana, asegurándose de eliminar todas las posibles bolsas de aire que se hayan generado. **ATENCIÓN:** una vez instalada, se deberá comprobar que la lámina esté totalmente pegada al soporte.



**3.** Instalar las láminas siempre a favor de la pendiente, partiendo del sumidero hacia arriba. Dejar un solape entre láminas de 10 cm.

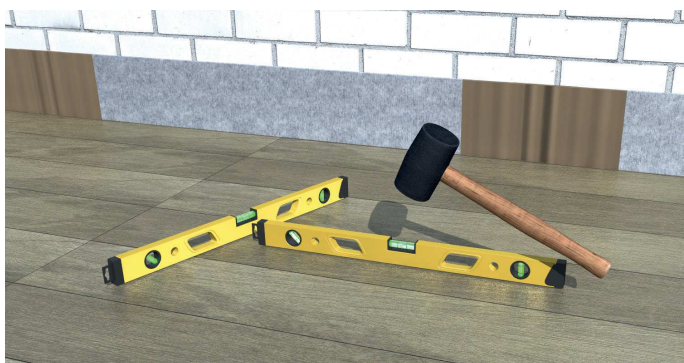


1º Entre capas.

2º Por encima (doble sellado).

**4.** \_ Realizar las uniones con adhesivo **SEALPLUS\***.  
\_ Poner una primera capa entre láminas (1º).  
\_ Después rematar la junta por encima con adhesivo **SEALPLUS\*** (2º): doble sellado.

**OPCIONAL:** Una vez finalizada la instalación, con un tiempo de espera de 48 horas, se puede realizar una prueba de estanqueidad precisa.



**5.** Colocar el pavimento directamente con cemento cola clase C2 S1/S2 y fijar el rodapié. Trabajo terminado de manera rápida, fácil y con garantía de calidad.

CONSULTA AQUÍ  
VIDEO COMPLETO  
DE INSTALACIÓN



**nota!**

Para acabados en cubiertas no transitables con grava, el sistema de instalación de la lámina **ECORY80** es idéntico. La única diferencia es que una vez que hayamos realizado las uniones, colocaremos un geotextil de protección entre la lámina y la grava.

revestech®