

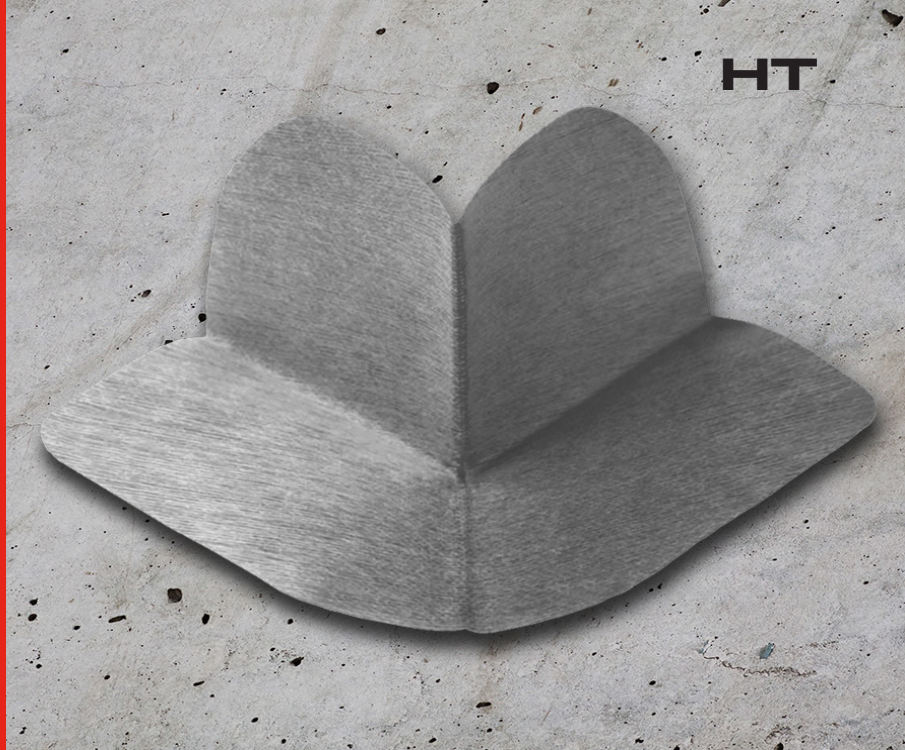
# CREST<sup>®</sup>

SIEMPRE FIRMES

## Crest Dry Liner Corner In/Out<sup>®</sup>

CREST Dry Liner para la impermeabilización en sentido positivo de puntos críticos de la instalación, sella la unión en ángulos externos e internos. Está compuesta de una membrana polimérica resultante de la transformación de materias primas de economía circular, y extrusionada sobre fibras de poliéster para el óptimo agarre con el Crest Dry Liner Sellador usado en su instalación.

HT

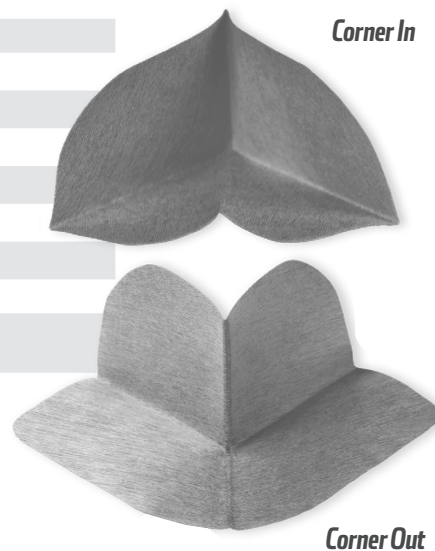


• Refuerza ángulos exteriores • Facilidad de ensamblaje • Impermeabilidad en puntos críticos

USOS RECOMENDADOS: Para impermeabilizar y sellar uniones entre láminas CREST Dry Liner de paredes y pisos.

Presentación	2 piezas en cada presentación In y Out
Color	Gris
Espesor	0.52 mm
Peso	335 g/m <sup>2</sup>
Resistencia a la tracción	MLV L $\geq$ 450 N/50 mm y MLV T $\geq$ 150 N/50 mm
Alargamiento	MLV L $\geq$ 25 % y MLV $\geq$ 200 %
Resistencia a los solapes (cizalla)	MLV $\geq$ 600 N/50 mm
Resistencia al impacto	MLVT $\geq$ 200 mm
Resistencia a la carga estática	MLV $\geq$ 20 kg
Plegabilidad a baja temperatura	MLV $\geq$ 40 °C
Test de tolerancia de estanqueidad al agua en 1928 Método B	Pasa
Resistencia a la tracción en método 12311-2 A N/50 mm MLV L $\geq$ 500 MLV T $\geq$ 195	L=500 T=195
Elongación en método 12311-2 A % MLV L $\geq$ 500 MLV T $\geq$ 195	L=500 T=195

Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura y la humedad.



## Características

<b>Sustratos recomendados</b>	Láminas CREST DryLiner, superficies base cemento:arena, firmes de concreto y piso existente
-------------------------------	---

<b>Tipo de uso</b>	Interior y exterior
--------------------	---------------------

## Recomendaciones especiales

Piezas impermeables ecológicas compuestas por una membrana polimérica termoplástica a base de fibras de poliéster y polipropileno especialmente diseñada para la protección de espacios en interior y exterior como terrazas, azoteas, balcones, patios, baños y áreas húmedas, funciona para sellar ángulos internos y externos. Resuelve la impermeabilización de cubiertas mediante la instalación adherida de corners sin necesidad de herramientas o productos especiales. Su versatilidad hace que no sea necesario retirar, en la mayoría de los casos, el sistema de impermeabilización existente o el piso existente. No precisa de complejas preparaciones previas del soporte, ni de herramientas o productos no presentes normalmente en obra. Nuestro sistema permite ahorrar tiempo, ya que, una vez colocada la banda, no hay que esperar a que fragüe el **CREST Dry Liner Sellador**, pudiendo colocar el recubrimiento, después de su colocación.

## Limpieza y preparación de la superficie

Antes de colocar el sistema **CREST Dry Liner®**, es necesario acondicionar la superficie, la cual deberá ser resistente, firme, seca y dimensionalmente estable (concreto curado 28 días), estar perfectamente con desnivel y limpia, libre de aceite, grasa, desmoldante, eflorescencia (sales), polvo, pintura, cera o cualquier otro tipo de impureza que inhiba la adherencia. En el caso de sellar juntas, las láminas **CREST Dry Liner** deben estar atesadas y libre de burbujas.

## Instalación

- 1 Atesar y eliminar burbujas de las láminas **CREST DryLiner**.
- 2 Colocar una capa de **CREST Dry Liner Sellador®** y extender con la ayuda de una llana dentada de 4mm en la esquina a sellar. Es recomendable usar un triplay resistente para usarlo de soporte, para no pisar o tener contacto directamente con la instalación ya que podemos generar hundimientos.
- 3 Poner **CREST Dry Liner Corner In/Out®** sobre el adhesivo y presiona suavemente con una flota para cemento y así extraer aire atrapado. Los solapes (empalmes) deben tener como mínimo 10 cm sobre las láminas **CREST Dry Liner**.
- 4 Sellar y pegar la banda con **CREST Dry Liner Sellador®**.
- 5 Colocar el recubrimiento con la línea de **CREST Adhesivos Reforzados**.

## Almacenamiento

Almacenar en su embalaje original no abierto, resguardar de humedad, en local correctamente ventilado a temperatura máxima de 30° C. Proteger de la exposición directa a la luz.

## Responsabilidad

El contenido de esta ficha técnica es el resultado de pruebas, observaciones y experiencia. Es inherentemente general y no constituye ningún tipo de responsabilidad. Es responsabilidad del usuario determinar, con sus propias pruebas, si el producto es adecuado para la aplicación.

## Importante

No nos hacemos responsables por los daños o pérdidas ocasionadas por la aplicación de este producto que no esté de acuerdo con las instrucciones impresas en el empaque o uso diferente al descrito. Previamente a su aplicación, el usuario debe confirmar la adecuación de este producto al uso que pretende. El usuario asume la responsabilidad de los riesgos o daños derivados de una aplicación diferente a lo especificado en el empaque. Antes de usar el producto lea cuidadosamente las precauciones en la información técnica o en la hoja de seguridad del producto.

## ADVERTENCIA: NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Si requiere algún dato técnico específico o alguna asesoría más detallada llame a **CRESTel 800 108 6000** o **Whatsapp 81 1341 1899** o **info@crest.com.mx**

## LEED

Cumplimiento de Reciclado	-
Pre Consumo (%)	100
Post Consumo (%)	-
Cumplimiento MRc5 Regional Materials	No
MRc5 REGIONALLY MANUFACTURED AND/OR HARVESTED	No
Porcentaje Regional Contribuyente Promedio (%)	0
Low-emitting materials - Adhesives and sealants. Version 2009 Cumplimiento	Si
VOC (g/L less water)	0

## MR BUILDING PRODUCT DECLARATION: SOURCING OF RAW MATERIALS

OPCION 1: CSR UN Global Compact

CREST como parte de Grupo LAMOSA es participante en el Pacto Mundial.

**Oficinas Generales**

Av. Pedro Ramírez Vázquez # 200-1  
Col. Del Valle Oriente  
San Pedro Garza García,  
Nuevo León, C.P. 66260  
**Tel. (81) 8047-5000**

**Planta Monterrey**

Carretera a Saltillo km. 339,5  
Santa Catarina, N.L. C.P. 66350  
**Tel. (81) 8220-5050**

**Oficinas México**

Mariano Escobedo No. 525  
3er piso Rincón del Bosque  
México, CDMX C.P. 11580  
**Tel. (55) 5255-0355**

**Planta Tizayuca**

Camino a Huitzila s/n  
Zona Industrial  
Tizayuca, Hgo. C.P. 43804  
**Tels. (779) 796-3873  
796-3872 y 800-715-7618**

**Planta Guadalajara**

Calle 1 No. 665 esquina Calle 26  
Zona Industrial  
Guadalajara, Jal. C.P. 44940  
**Tels. (33) 3134-5600**

**Planta Chihuahua**

Privada Santa Rosa No. 3  
Zona Industrial Nombre de Dios  
Chihuahua, Chih. C.P. 31110  
**Tel. (614) 424-1420**

**Planta Morelia**

Libramiento Norte No. 1061  
Col. El Realito  
Morelia, Mich. C.P. 58116  
**Tels. (443) 327-3653,  
y 327-3590**

**Planta Guatemala**

24 Calle Final 26-70 "A"  
Zona 12, Atanasio Tzul  
**Tel. +502 2222-2333**

**Planta Durango**

Carretera Vergel Américas Km 17,1  
Cómez Palacio, Dgo. C.P. 35000  
**Tel. (871) 689-0891**

**Bodega Cancún**

Carretera a Tulum Km9  
MZ 12 Central de Bodegas  
Cancún, Quintana Roo. C.P. 77560  
**Tel. (998) 882-2125**

**Planta Chile**

Lo Boza 120 A,  
Pudahuel, Santiago, Chile.  
**Tel. +56 (2) 2387-4200**

▶▶▶ [www.crest.com.mx](http://www.crest.com.mx)

