



**KÖSTER**

## Datos técnicos

Datos técnicos	KÖSTER TPO SK (FR)
Número de artículo	RT 815 SK (FR)
Descripción	Membranas autoadhesivas para cubiertas KÖSTER TPO con laminado de fieltro
Ámbito de aplicación	Impermeabilización de cubiertas autoadhesiva de una sola capa para diferentes tipos de soportes
Instalación	Según el manual de instalación de KÖSTER TPO
Parte superior	KÖSTER TPO
Parte inferior	Capa autoadherente laminada de fieltro
Material de refuerzo	Fibra de vidrio
Longitud	20 m / rollo
Anchura	1.05 m
Espesor total	1.9 mm
Espesor efectivo	1.5 mm
Marcado CE	



## KÖSTER a su servicio, en todo el mundo.



## // Contáctenos

KÖSTER BAUCHEMIE AG  
 Dieselstraße 1-10 · 26607 Aurich  
 Tel.: +49 0800 1136144  
 E-Mail: info@koster.eu  
[www.koster.eu](http://www.koster.eu)

Síganos en las redes sociales:



Emitido: 9/2025

**KÖSTER**

Membranas autoadhesivas para cubiertas KÖSTER TPO



Aplicable sobre aislamiento de EPS.

## Rápido. Seguro. Sencillo.

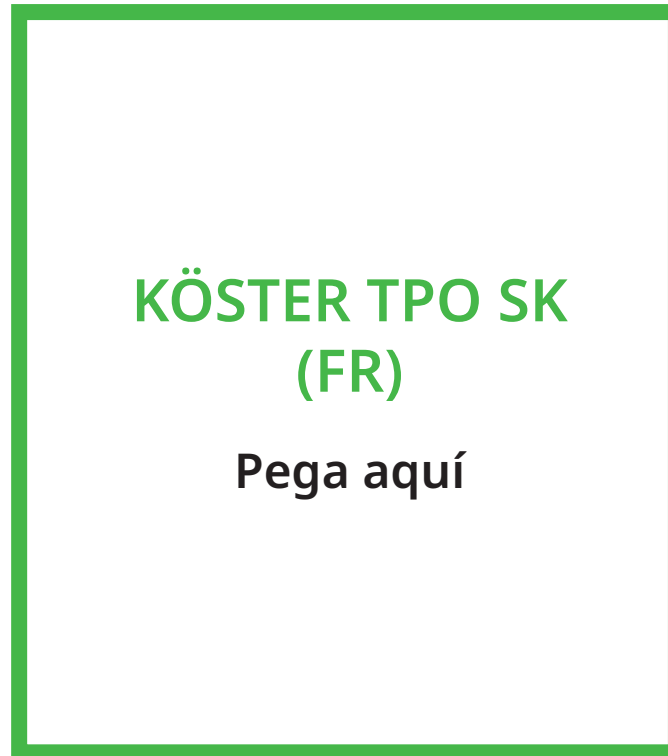
Estas tres palabras describen las cualidades de las membranas de cubierta KÖSTER TPO SK (FR). Combinando las membranas de cubierta TPO con un vellón de poliéster especial y tecnología autoadhesiva, se garantiza una instalación rápida, segura y rentable.

KÖSTER TPO SK (FR) es un sistema de impermeabilización de cubiertas de una sola capa. La capa autoadhesiva asegura una adhesión inmediata y duradera, ofreciendo máxima protección frente a las fuerzas de succión del viento. Los solapes se sueldan con una pistola de aire caliente, lo que hace que la instalación sea segura y sencilla. Casi ningún otro material es tan adecuado para la impermeabilización de cubiertas como la poliolefina termoplástica (TPO).

Las membranas de cubierta KÖSTER TPO SK (FR) son resistentes al granizo, estables a los rayos UV y tienen una alta flexibilidad al frío hasta - 50 °C. Además, un fieltro de vidrio integrado proporciona a la membrana una gran estabilidad. Las membranas KÖSTER TPO SK (FR) no contienen plastificantes y son compatibles con todos los tipos de aislamientos.

Las membranas para tejados KÖSTER TPO SK (FR) están clasificadas como Broof (t1) y cumplen los requisitos para „cubiertas resistentes al fuego“ de acuerdo con la norma DIN 4102-7. Además, las membranas de cubierta KÖSTER TPO SK (FR) son adecuadas para su instalación directamente sobre aislamiento de EPS.

KÖSTER BAUCHEMIE AG es uno de los principales productores mundiales de membranas para cubiertas TPO y ECB, con más de 25 años de experiencia.



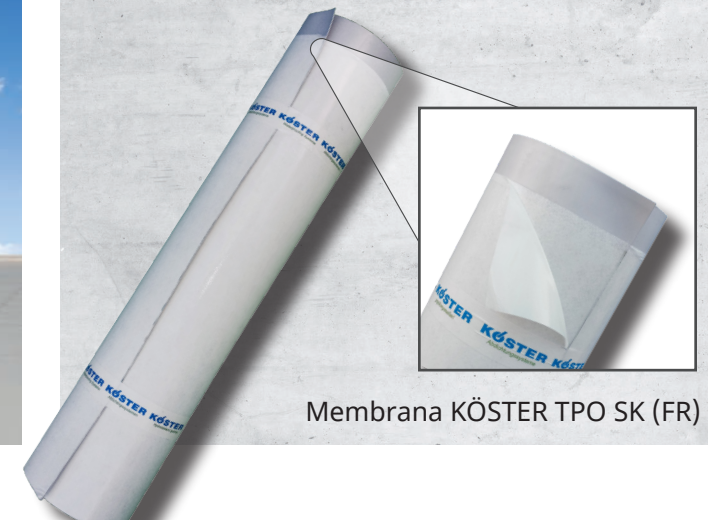
Aplicable sobre aislamiento de EPS.



## Membranas autoadhesivas para cubiertas KÖSTER TPO

### Características importantes:

- Instalación rápida y sencilla
- Excelente adherencia a una amplia gama de soportes
- Rentable: larga vida útil
- Máxima protección contra las fuerzas de succión del viento
- Impermeabilización en una sola capa
- Compatible con betún
- Alta resistencia térmica y mecánica
- Estable a los rayos UV
- Resistente a la penetración de raíces y rizo-mas
- Sin plastificantes
- No contamina las aguas subterráneas
- Se mantiene flexible y elástico a bajas temperaturas



Membrana KÖSTER TPO SK (FR)