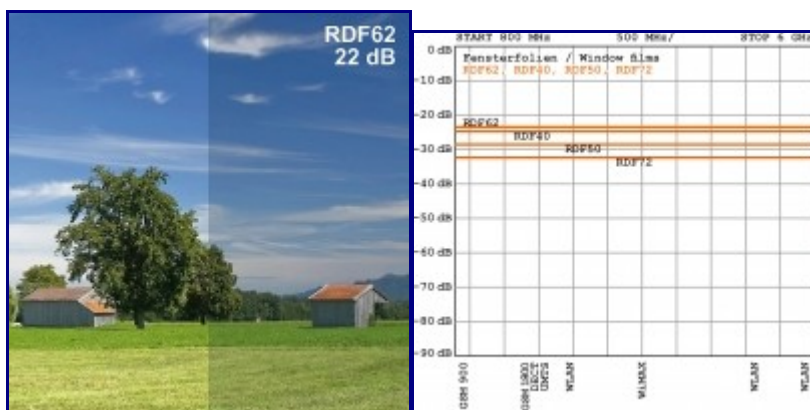


# HF / RDF62 película para ventana abierta para interior / Ancho 90 cm / 1 metro lineal



Puede pedir este producto en las medidas de 0,1 metros lineales. Por favor, introduzca por encima de 4,6, por ejemplo!

Este producto es cortado un gran rollo de acuerdo a las especificaciones del cliente.

Recubiertos de metales preciosos y lámina autoadhesiva para el blindaje de las ventanas y las superficies de cristal de la radiación de alta frecuencia (HF). Exclusivo para la aplicación de interior en el calor no absorbente de vidrio. **Sólo se recomienda cuando la radiación es baja.**

## Technical data: Datos técnicos:

- **Ancho: 90 cm.**
- **Longitud: metro lineal.**
- **Atenuación de 22 dB** (99,37% blindaje eficacia) a 1 GHz, véase el diagrama para todas las frecuencias en la imagen de arriba. Atenuación certificada por el Prof. Dipl.-Ing. P. Pauli de la Universidad de las Fuerzas Armadas Federales de Alemania en Munich, Alemania MIL-STD 285 y IEEE-Standard 299-1997.
- **Light transmission : 62 % Transmisión de la luz: 62%**
- Color de la luz del día: gris claro.
- Aplicación de interior, principalmente en las superficies de cristal, sino también en las puertas y otras superficies.
- Montaje: activadas por agua, presión de adhesivo sensible a la espalda.
- Material thickness: 37.5 µm. Espesor del material: de 37,5 micras.
- **Únicamente para su aplicación en espacios cerrados sobre la no absorción de calor superficies de cristal!** Antecedentes: El calor de vidrio absorbente es ya metalizado. Cuando la radiación solar penetra la metalización y, posteriormente, golpea la ventana de aluminio de múltiples reflejos pueden ocurrir. El cristal de la ventana innecesariamente calentarse y causar fugas por expansión o incluso grietas . Compruebe el tipo de vidrio de antemano!