

Cinta Coroplast 941

Campo de aplicación

La cinta **Coroplast 941** se usa en las aplicaciones, donde se requiere una venda de aluminio puro:

Trabajos de unión en materiales de aislamiento térmico recubiertos de aluminio para

- ♦ tubos, canales y conductos de aire
- ♦ chimeneas
- ♦ como venda „anti-bichos“ (gusano negro) en fachadas

Propiedades

La cinta **Coroplast 941** tiene las siguientes propiedades:

- Impermeable y resistente al agua y vapor de agua
- Gran poder de adherencia (cola sintética)
- Difícilmente inflamable
- Aplicación fácil (suave, liso)
- Muy resistente al desgarro
- Muy resistente al envejecimiento

Características técnicas

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| • Ancho de la cinta: | 50/75/100 mm |
| • Largo del rollo: | 50 m |
| • Grosor de la cinta: | 0,14 mm ± 0,03 mm |
| • Grosor del aluminio: | 0,10 mm |
| • Elongación en rotura: | 12 % |
| • Resistencia a tracción máxima: | 80 N/cm |
| • Adherencia en acero: | 8 N/cm |
| • Rango de temperatura: | - 40 hasta + 80°C |
| • Permeabilidad al vapor de agua: | < 1 g/m ² x 24 horas |
| • Resistencia al fuego: | B1 según DIN 4102 |

Almacenamiento

Entre 18 - 25 °C, humedad ambiental relativa < 65 %

Técnica alemana

Coroplast

Ya[®]
Ya

Materiales inteligentes
para la Construcción
moderna y sostenible

Pinturas náuticas
e industriales

Restauración de Patrimonio
& Inyección - Grout autoniv.

Asesoramiento cualificado
a Nivel alemán

Tecnólogo del
Hormigón VDB
E-Schein alemán

Experto Proyectista &
supervisor/certificador
para la Reparación y
Mantenimiento EN 1504 de
Estructuras de Hormigón
SKP (DAfStb) & SIVV alemán