Cinta Coroplast 910 Alu SE

Campo de aplicación

La cinta **Coroplast 910 Alu SE** 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 910 Alu SE 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

Adherencia en acero:

Ancho de la cinta: 50/75/100 mm

• Largo de la cinta: 50 m, 100 m

• Grosor de la cinta: 0,06 mm ± 0,03 mm

Grosor del aluminio: 0.03 mm

• Elongación en rotura: 3 %

Resistencia a tracción máxima:
20 N/cm

Rango de temperatura: - 40 hasta + 80°C

Resistencia al fuego: B1 según DIN 4102

Almacenamiento

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

Permeabilidad al vapor de agua:



Materiales inteligentes para la Construcción moderna y sostenible Pinturas náuticas e industriales

8 N/cm

< 1 g/m² x 24 horas

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 SKP (DAfStb) & SIVV alemán

Técnica alemana **Coroplast**

YaYa Materiales, S.L.U. C.I.F. B-38656617 ES-38750 El Paso, Cno. de La Era, 16 Tlf.: (+34) 922.485.450 - Fax: 922.486.206 - eMail: info@yaya.es San Miguel de La Palma (TF) - Islas Canarias