



KUBERFLEX

Masilla de poliuretano monocomponente
Sellador de juntas / Adhesivo elástico de materiales de construcción

➔ PROPIEDADES

- Excelente adherencia sobre mortero, hormigón, ladrillo, piedra natural y, en general, sobre todos los materiales de construcción (vidrio, metal, madera, etc).
- No se descuelga en superficies verticales.
- Es resistente a los agentes atmosféricos y al agua de mar.
- Su densidad es de 1,2 kg / l.
- Soporta temperaturas entre -25 °C y 70 °C.
- Contiene isocianatos.
- Cumple la norma UNE 53622-89. Clase B-1

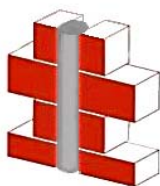


➔ APLICACIONES

Se utiliza para el sellado de grietas, tuberías y juntas de dilatación, como adhesivo de elementos de construcción, acristalamientos, etc.

➔ MODO DE EMPLEO

El soporte donde se vaya a aplicar debe estar seco, exento de polvo, aceites, grasas, etc. Se recomienda antes un chorro de aire comprimido. La temperatura mínima de aplicación es de +5 °C. Se aplica mediante pistola manual o neumática. El **KUBERFLEX** queda seco al tacto en aproximadamente 1 hora, aunque su velocidad de polimerización es de 2 mm. cada 24 horas.



Durante su colocación se debe evitar la inclusión de aire y se debe proteger de agua durante el proceso de polimerización.

Los cartuchos empleados deben acabarse en el día.

Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de producirse, lavar con abundante agua limpia.

➔ PRESENTACIÓN Y SUMINISTRO

KUBERFLEX se fabrica en cartuchos de 310 cc. (25 unidades/caja) y en bolsas de 600 cc. (12 unidades/caja). Se suministra en colores **blanco, gris y marrón**.

➔ ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN

El **KUBERFLEX** debe mantenerse en lugares secos y frescos. En estas condiciones el producto puede conservarse durante seis meses.