

FICHA DE PRODUCTO

RUDELASTIC®

DESCRIPCIÓN Masilla poliuretano. Sellado de juntas con gran movimiento.

VENTAJAS Monocomponente, lista para su empleo.
Buena adherencia a la mayoría de los materiales empleados en construcción.
Bajo módulo de elasticidad, es decir, gran deformabilidad.
Curado final sin formación de burbujas.
Elevada resistencia a la intemperie, rayos ultravioleta y envejecimiento.
Puede ser pintado.

USOS y ESPECIFICACIONES Para juntas de dilatación de entre 8 y 35 mm de anchura con gran movimiento en:

- Juntas en construcciones metálicas y de madera
- Estanqueidad en trabajos de fontanería
- Sellado de pasatubos, cercos, marcos y empalmes
- Sellado de todo tipo de juntas de unión y dilatación
- Juntas entre elementos prefabricados
- Juntas en balcones y parapetos
- Juntas en construcciones ligeras
- Sellados de marcos de ventanas y puertas

Modo de APLICACIÓN

EL CONSUMO: depende de las dimensiones de la junta:

- Para una junta de 1 x 1 cm el consumo es de 100 cm³ por cada metro.
- Realizar el sellado de tal manera que la junta quede rellena completamente, evitando la introducción de aire.

