

# PX-12 JUNTADIL

## Masilla elástica para el sellado de juntas de dilatación.

USO INTERIOR / EXTERIOR

PRODUCTO LISTO AL USO

- A SU SECADO FORMA UN CUERPO TOTALMENTE IMPERMEABLE DE GRAN PODER DE ELONGACIÓN, DOTADO DE GRAN RESISTENCIA A LOS AGENTES ATMOSFÉRICOS Y U.V. DEL SOL



### APLICACIONES

- En construcción para el sellado de toda clase de juntas, y en especial para las juntas de dilatación de terrazas y fachadas.
- Se aplica a espátula presionando ligeramente hacia el interior de la cavidad y procurando no dejar poros.
- La profundidad del material empleado no debe exceder la mitad de la anchura de la junta.

### RENDIMIENTO

- APLICANDO EN JUNTAS DE 1 cm DE ANCHURA
- BOTE DE 25 KG: 400 m LINEALES
  - BOTE DE 1 KG: 16 m LINEALES

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Preparación	Producto listo al uso.
Elongación a la rotura	Superior al 250%
Comportamiento al fuego	E-d0 – Combustible
pH	8.5 – 9.5
Información sobre la directiva 2004/42/CE:	Clasificación: categoría i1, Recubrimientos de altas prestaciones de un componente, base acuosa. Limite de COV: 140 g/l COV (2007), 140 g/l COV (2010). Contenido COV: 1.02 g/l máximo.
Limpieza herramientas	Con agua. Inmediatamente después de usar.
Tiempo de almacenamiento recomendado	12 meses a partir de su fecha de fabricación.

### PALETIZACIÓN

33 botes x 25 Kg



18 cajas de 4 x 5Kg



18 cajas de 18 x 1Kg

