



## Descrição

Poliuretano modificado de dois componentes, de consistência fluida, especial para enchimento e selagem de juntas de dilatação ou contração em pavimentos, de aplicação por vertido.

Cor; cinza, e outras sob encomenda

## Aplicação

### Modos de aplicação

Homogeneizar os componentes por separado e misturar entre si, respeitando as proporções de mistura.

- Homogeneizar a mistura manualmente ou com misturadora eléctrica de baixas rotações (300-500 rpm).
  - Verter no interior da junta, enchendo até o borde, com os lados previamente protegidos com fita de papel.
- Vida útil da mistura: 25 minutos a 20°C.
- Secagem ao trânsito: 36 horas

## Ficha técnica

Densidade Componente K 1,40 kg/lt, Componente J 1,55 kg/lt

Viscosidade Componente K 7000 mPas, Componente J 35000 mPas

Côr/es Cinza, e outros sob encomenda

Dureza Shore A30 a 35

Aderência 1,5 N/mm<sup>2</sup> sobre betão

Aspetoem fresco: fluido viscoso; endurezido: elástico aborrachado

Composiçãoresinas epóxi de poliuretano

Temperatura de trabalhode 8 a 25°C

Temperatura de serviçode -20 a 80°C

## Atuação

---

1,50 kgs/lt de volume a encher.

## Armazenamento

---



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

☎ Telf.: 981 602 111

📠 Fax.: 981 601 508

✉ Email.: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

