

JUNTODAN

Cordão betuminoso para selagem de juntas



Juntodan E é um produto para selagem de juntas, composto por betume asfáltico modificado. Apresenta-se sob a forma de cordão de aproximadamente 50 cm de comprimento e 15 / 20 / 25 mm de diâmetro. Em conformidade com a norma UNE 104-233/90 (tipo E).

Apresentação

- Comprimento (cm): 720
- Largura (cm): 1.5
- Cor: Preto
- ml por caixa: 72
- Código de produto: 311070

Dados técnicos

Conceito

Valor

Norma

Normas e Certificação

- Em conformidade com a norma UNE 104-233 / 90 (tipo E).

Campo de aplicação

- É utilizado como material vedante em juntas de dilatação média na construção e obras públicas.
- É utilizado como enchimento de juntas de dilatação em obras hidráulicas, valas, canais, depósitos de água, piscinas, barragens, terraços, entre elementos de alvenaria, betão, etc.
- Selagem de fendas e fissuras.

Vantagens e benefícios

- Absorve bem os movimentos estruturais.
- Boa aderência ao betão.
- Conserva as propriedades de origem ao longo do tempo.
- Aplicação fácil a frio.
- Elevada coesão interna.
- Elevada elasticidade.
- Impermeável à água.
- Moldável à largura da junta necessária.
- Não escorre a temperaturas elevadas.
- Não inflamável.
- Não endurece por falta de solventes.
- Permanece plástico indefinidamente.
- Permite adaptar-se a qualquer tipo de geometria.
- Apresenta boa adesão às laterais das juntas.
- Produto não tóxico.
- Resistente à água.
- Isento de solventes.

Modo de Aplicação

Indicações e Recomendações Importantes

- No caso de uma construção nova e obras de reabilitação, serão tidas em consideração possíveis incompatibilidades químicas com as membranas de betume modificadas com plastómero APP.
- Nos suportes com aglomerado asfáltico, é conveniente aquecer previamente as paredes fissuradas com uma lâmpada até que o ligante asfáltico derreta, para facilitar a aderência com o produto.
- É fundamental que o utilizador verifique a adequação total do produto com os materiais a utilizar e com os métodos de aplicação.
- Controlar a possível incompatibilidade entre o isolamento térmico e a impermeabilização.
- NOTA: Para informações adicionais sobre os sistemas Danosa, onde está incluído este produto, consultar o documento “Soluções de impermeabilização”.

Manuseamento, armazenamento e conservação

- Em caso de armazenamento prolongado, colocar as caixas na posição horizontal, não empilhando mais de 7.
- Deve utilizar o produto por ordem de chegada.
- Este produto não é tóxico ou inflamável.
- As caixas devem ser armazenadas em local seco e protegido da chuva, do sol, do calor e das baixas temperaturas, para evitar a degradação da embalagem e evitar que os cordões fiquem colados.
- Limpeza: com solventes derivados de petróleo, tolueno, xileno, etc.
- Não devem ser realizados trabalhos de impermeabilização quando as condições climáticas podem ser prejudiciais, em particular com neve ou gelo na cobertura, com chuva ou quando a cobertura está molhada, humidade superficial > 8% de acordo com NTE QAT, ou com vento forte.
- Não empilhar as paletes.
- É recomendado armazenar até ao prazo máximo de um ano.
- A Danosa recomenda a consulta da ficha de dados de segurança deste produto, disponível em permanência em danosa.com, ou solicitar ao nosso Departamento Técnico.
- Devem ser respeitadas as normas de segurança e de higiene no trabalho, bem como as normas de boas práticas na construção.

- Para qualquer esclarecimento adicional, consulte o nosso departamento técnico.

Aviso

- As informações contidas neste documento e qualquer outro conselho dado tem por base o conhecimento e experiência dos produtos da DANOSA sempre e quando sejam devidamente armazenados, tratados e aplicados, em situações normais e de acordo com as recomendações da DANOSA. A informação aplica-se unicamente ao (s) campo (s) de aplicação e ao (s) produto (s) expressamente identificados. No caso de alterações nos parâmetros ou pressupostos relativos à aplicação, ou no caso de um campo de aplicação diferente ao identificado, consulte o Departamento Técnico da DANOSA antes de usar os produtos DANOSA. As informações aqui contidas não liberam a responsabilidade dos agentes de construção de testar os produtos para a aplicação e uso previsto, bem como da sua correta aplicação de acordo com a regulamentação legal vigente. As imagens dos produtos utilizadas nas comunicações são indicativas e podem diferir ligeiramente na cor e na aparência estética em relação ao produto final. As encomendas serão aceitas de acordo com os termos das nossas Condições gerais de venda. A DANOSA reserva-se ao direito de modificar, sem aviso prévio, os dados refletidos nesta documentação. Website: **www.danosa.com** E-mail: **portugal@danosa.com** Telefone: **(+351) 236 029 465**