

Ficha de Produto
Edição de Abril de 2011
Nº de identificação: 07.506
Versão nº 1
Inertol® F

Inertol® F

Tinta betuminosa para fundações

Descrição do produto	Tinta betuminosa de elevado poder de penetração e elevado rendimento. Contém solventes.
Utilizações	Para protecção de fundações, pilares e muros de suporte contra a agressividade dos terrenos.
Características/ Vantagens	<ul style="list-style-type: none">■ Inertol® F reforça a impermeabilidade do betão.■ Inertol® F penetrando profundamente, assegura uma boa aderência à base.■ Resistente ao atrito mecânico no decorrer das operações de aterro.
Dados do produto	
Aspecto / Cor	Líquido negro.
Fornecimento	Embalagens de 5, 20 e 200 litros.
Armazenagem e conservação	O produto conserva-se durante 24 meses a partir da data de fabrico, na embalagem original não encetada. Armazenar em local seco e ao abrigo da luz solar directa.
Dados técnicos	
Base química	Betuminoso.
Massa volúmica	1,00 ± 0,02 kg/dm ³
Teor de sólidos	Em volume: 58 ± 2%.
Resistência	
Resistência química	Resiste à acção agressiva dos solos e ao contacto com água, mesmo agressiva.
Informação sobre o sistema	
Estrutura do sistema	Sobre betão ou reboco: 1 – 2 x Inertol® F.
Pormenores de aplicação	
Consumo/ Dosagem	Aprox. 4 – 6 m ² // camada.
Preparação da base	Remover impurezas, partículas soltas e óleos eventualmente existentes.



Instruções de aplicação**Mistura**

Esta tinta é fornecida pronta a aplicar.
Antes da aplicação, a tinta deve ser cuidadosamente mexida.

Aplicação**Com pincel:**

Com brochas ou pincéis de cair.

À pistola:

Utilizar pistola de alta pressão com reservatório igualmente sob pressão; diâmetro do bico 1,5 – 2 mm; pressão de 2 – 3 bar.

Limpeza de ferramentas

Limpar todas as ferramentas e equipamento com Diluente S imediatamente após a utilização. Material curado/endurecido só pode ser removido mecanicamente.

Intervalo entre camadas

A 2ª camada só deve ser aplicada quando a 1ª camada estiver seca.

Secagem final

Quando se tratar de elementos que venham a contactar imediatamente com a água do terreno, a pintura pronta deve secar durante vários dias antes de ser submetida a essa exposição.

Nota

Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Resultados obtidos noutras condições podem divergir dos apresentados, devido a circunstâncias que não podemos controlar.

Risco e segurança**Medidas de segurança**

Para informações complementares sobre o manuseamento, armazenagem e eliminação de resíduos do produto consultar a respectiva Ficha de Dados de Segurança e o rótulo da embalagem.

"O produto está seguro na Cª Seguros XL Insurance Switzerland (Apólice nºCH00003018LI05A), a título de responsabilidade civil do fabricante".

A informação e em particular as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final dos produtos Sika são fornecidas em boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra, são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente da nossa Ficha de Produto específica do produto a que diz respeito, que será entregue sempre que solicitada.

**Sika Portugal, SA**

R. de Santarém, 113 Tel. +351 22 377 69 00
4400-292 V. N. Gaia Fax +351 22 370 20 12
Portugal www.sika.pt

