

- Excelente barreira à humidade por capilaridade nas fundações
- Excelentes características de impermeabilização
- Boa protecção anticorrosiva

1 DESCRIÇÃO

Emulsão betuminosa.

2 USOS TÍPICOS

Recomendada para protecção de superfícies de betão, ferro e madeira em ambientes húmidos e fundações. Indicada para estruturas imersas e enterradas.

3 CARACTERÍSTICAS

| | |
|---|---|
| Acabamento: | Mate |
| Cor: | Preto |
| Substrato: | Betão, ferro e madeira |
| Rendimento prático: | Cerca de 1 kg/m ² por demão (Dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação) |
| Processo de aplicação: | Rolo, espátula ou pistola (com pressão mínima de 8 bar) |
| Tempo secagem: (a 20 °C e 60 % de humidade relativa) | Superficial – cerca de 6 horas Repintura – cerca de 24 horas (Variável em função da temperatura e humidade ambiente e da ventilação do local) |
| Estabilidade em armazém: | 2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C |

4 DADOS DE APLICAÇÃO

4.1 PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE

A superfície deve estar seca e bem limpa, isenta de ferrugem, gorduras e de quaisquer outros contaminantes.

4.2 CONDIÇÕES AMBIENTAIS

| | |
|-----------------------|------------------|
| Temperatura ambiente: | Entre 10 e 45 °C |
| Humidade relativa: | Inferior 80 % |

4.3 CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

| | |
|------------------------|---|
| Preparação do produto: | Agitar até homogeneização completa |
| Diluição: | Primeira demão: 30% com água. Restantes demãos: sem diluição. |
| Espessura recomendada. | 100 micrómetros de película seca por demão |
| Aplicação: | Aplicar directamente ao suporte 2 a 3 demãos cruzadas de Imper Fundações. |

5 SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças. Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho. Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto são fundamentais.

Aquastop é uma marca registada da CIN, S.A.

1 / 1

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente Boletim Técnico. A CIN assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações constantes dos respectivos boletins técnicos. Os conselhos técnicos prestados pela CIN, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente indicativos, dados de boa-fé e constituem o seu melhor conhecimento, atento o estado actual da técnica, não podendo, em caso algum, responsabilizá-la. As reclamações apenas serão aceites relativamente a defeitos de fabrico ou não conformidades com a nota de encomenda. A única obrigação que incumbe à CIN será, respectivamente, a substituição ou devolução do preço já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa ou de reposição da encomenda, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos. Todas as nossas vendas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, cuja leitura aconselhamos.