

Para Interior e Exterior

IMPER ASFALT

141-0007

DESCRIÇÃO	Revestimento não iónico baseado em betumes asfálticos aquosos.
UTILIZAÇÃO	Em interiores e exteriores, que não estejam directamente expostos à luz solar, em fundações, estruturas de betão enterradas, ferro ou madeira. Pode também ser utilizado como tratamento prévio na impermeabilização de terraços, floreiras e na impregnação de pavimentos.
PROPRIEDADES	Efeito barreira à humidade Resiste à alcalinidade Excelente adesão Boa protecção anti-corrosiva Fácil de aplicar
COR(ES)	Preto
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Brilho: Semi-Mate Densidade: 1,04 +/- 0,06 Teor de sólidos: 45 % COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/i): 140 g/l. Este produto contém no máximo 1 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	As superfícies a aplicar devem estar isentas de contaminantes como óleos, gorduras, poeiras ou outras substâncias, que devem ser previamente removidas com produtos adequados. No caso do metal pode ser necessária uma limpeza mecânica ou com jacto abrasivo.
APLICAÇÃO	Ferramentas: Rolo, trincha ou pistola (pressão mínima de 4 bar) Diluição e nº de demãos: Como impregnante: Diluir 1 parte de Imper Asphalt para 4 partes de água (1:4 em peso) Como impermeabilizante: Aplicar 2 ou mais demãos uniformes e de forma cruzada tal e qual o produto é fornecido. Tempo de secagem: Ao tacto: cerca de 6 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 24 horas Lavagem da ferramenta: Com água
RENDIMENTO	Como impregnante: 0,25 a 0,5 Kg/m ² Como impermeabilizante: 1 a 1,2 Kg/m ² /Demão
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	5Kg e 15Kg
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	Não é aconselhável aplicar o produto quando a temperatura ambiente for inferior a 10°C ou superior a 35°C ou quando se preveja a ocorrência de condições atmosféricas adversas. Na aplicação em interiores, deverá assegurar-se da existência de boa ventilação que favoreça uma correcta cura do produto. O Imper Asphalt não é adequado para aplicações nas quais exista contacto com solventes ou combustíveis.

O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

ESQUEMA(S) DE PINTURA

PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Segurança do produto.

GARANTIAS

NOTA

Este produto não é resistente em situações a que seja sujeito, de forma continuada, a atritos mecânicos, ou para estar em contacto com águas contaminadas com óleos.
Também não é recomendado para situações de imersão contínua.
As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC 383 18.2
18-06-2018 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES