



NACIMUROS 2011 - 2002

Emulsão Betuminosa para Protecção de Muros externos

NATUREZA DO PRODUTO

É uma emulsão betuminosa, feita com aditivos e resinas de altíssima qualidade com cargas tixotrópicas.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Produto utilizado para a protecção e impermeabilização de muros externos, de cisternas, tanques, depósitos frigoríficos, silos. Adere perfeitamente ao betão, ladrilho, telhas e metais não oxidáveis.

PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES

Limpar muito bem o suporte para eliminar: poeiras, substâncias estranhas ou anti-aderentes.

RECOMENDAÇÕES

Não adicionar água e/ou solventes.

Não adicionar aditivos.

Não utilizar se a embalagem estiver danificada.

Não aplicar o produto sobre bases que estejam seladas.

APLICAÇÃO

O produto está pronto a usar e pode ser aplicado com pincel e espátula em uma ou mais camadas até obter uma espessura homogénea, ideal para a impermeabilização. Sucessivas camadas só devem ser aplicadas quando as aplicadas anteriormente estiverem completamente secas.

CONSUMOS

0,5kg a 1,5 kg/m² dependendo da impermeabilização que se queira ou do estado do suporte.

EMBALAGENS

Baldes de 20Kg.

ARMAZENAMENTO

O produto, na sua embalagem de origem sem ser aberta, tem uma estabilidade de 12 meses. Armazenar a temperaturas compreendidas entre os +5°C e os +35°C. Não colocar ao gelo.

NORMAS DE SEGURANÇA

PRECAUÇÕES

Para informações relativas à Norma de Segurança, o aplicador do produto deve consultar a Ficha de Segurança actual, relatada conforme a Norma Vigente e que contem os dados físicos, toxicológicos e outros dados relativos ao produto em uso.

ECOLOGIA

Não despejar para o ambiente o produto e/ou a sua embalagem vazia. Consultar a recente Ficha de Segurança para informações relativas à eliminação de resíduos.

Características técnicas, físicas e químicas do NACIMUROS 2011

ASPECTO	Pasta Tixotrópica
COR	Castanho-escuro (negro depois de seco)
ODOR	Nenhum
DENSIDADE A 20°C (gr/cm ³)	1,1
pH	10
CONTEÚDO C.O.V. (gr/lit)	0
RESÍDUO SECO (%)	45%
TEMPO DE SECAGEM A 20°C LIVRE DE POEIRAS	1h aprox. dependendo da porosidade e das camadas aplicadas
PONTO DE INFLAMABILIDADE	Nenhum
TEMPERATURA LIMITE DE APLICAÇÃO	+5°C a +35°C

NOTA IMPORTANTE: A informação desta ficha técnica e de segurança é baseada em função da nossa experiência e conhecimentos actuais. A NACIONALREV não se pode responsabilizar directa e indirectamente pelo uso incorrecto dos seus produtos bem como pelas superfícies onde os seus produtos são aplicados em obra, em que não temos qualquer participação. Os valores especificados podem sofrer certas variações.