








PRIMER ACQUA

Primer asfáltico para imprimação de mantas e fitas asfálticas.

-  Melhora aderência de mantas e fitas asfálticas
-  Secagem rápida
-  Sem solventes e odores agressivos
-  Pronto para uso
-  Fácil aplicação a frio direta sobre a superfície



Características

QBorg Primer Acqua é uma emulsão asfáltica desenvolvida para promover a aderência de mantas e fitas asfálticas, composto de asfaltos modificados e aditivos, isento de solventes, com baixo teor de compostos orgânicos voláteis (VOC), para aplicação a frio.

Aplicações

Indicado para imprimação de mantas e fitas asfálticas.

Modo de uso

REGULARIZAÇÃO: Caso necessário, regularize a superfície utilizando argamassa de cimento e areia, com traço 3:1. Arredondar os encontros entre piso e parede e demais arestas, com tratamento do tipo meia cana. Trincas e fissuras deverão ser tratadas antes da aplicação. Aguardar a cura da superfície por no mínimo 7 dias.

PREPARO DA SUPERFÍCIE: A superfície deverá ser previamente limpa, seca, isenta de pó, vernizes, tintas, desmoldantes, ceras, fungos, carbonatação, bolor ou qualquer tipo de material que possa prejudicar a aderência do produto.

APLICAÇÃO: QBorg Primer Acqua vem pronto para uso, aplicado a frio. Homogeneizar o produto antes e durante a aplicação. Aplicar o produto puro, com pincel ou rolo de pintura de lã de carneiro em uma única demão, observando o consumo mínimo indicado. Devido ao tipo, porosidade e condições do substrato, o consumo poderá variar e mais demãos podem ser necessárias. Aguarde a secagem mínima de 6 horas antes da aplicação do sistema de impermeabilização.

Consumo

0,3 a 0,5 litros/m²/demão, podendo variar de acordo com a porosidade, condições e o tipo de substrato.

Composição

Asfalto modificado disperso em água.

Limitações

Não aplicar o produto em tempo chuvoso e substrato úmido ou molhado. Deve-se evitar também a aplicação sobre marcações existentes como pinturas, termoplásticos e sobre outros tipos de impermeabilizantes não compatíveis.

Garantia e Armazenamento

Validade de 24 meses a partir da data de fabricação. O armazenamento inadequado reduz a garantia do produto.

Armazenar o produto em sua embalagem original, em local coberto, seco e arejado, à temperatura ambiente. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. Mantenha fora do alcance de crianças e animais.

Segurança

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem, disposição dos resíduos e ecologia, saúde e segurança, propriedades físicas e outros dados de segurança, consulte a FDS (Ficha de Dados de Segurança) do produto.

Apresentação

Balde 1L
NCM 2715.00.00
Peso líquido: 1,00kg
Peso bruto: 1,07kg

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
● Marrom escuro	QBORG271965	7898718271965

Balde 3,6L
NCM 2715.00.00
Peso líquido: 3,60kg
Peso bruto: 3,76kg

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
● Marrom escuro	QBORG271958	7898718271958

Balde 18L
NCM 2715.00.00
Peso líquido: 18kg
Peso bruto: 18,73kg

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
● Marrom escuro	QBORG270340	7898718270340

Tambor 200L
NCM 2715.00.00
Peso líquido: 200kg
Peso bruto: 209,40kg

Cor	Cod. Venda	Cod. Barras
● Marrom escuro	QBORG270357	7898718270357

Dados Técnicos

Aparência	Líquido marrom escuro
Odor	Característico
Densidade (g/cm ³)	0,99 - 1,01
pH	9,0 - 12,0
Viscosidade (copo Ford 4) s	> 50
Inflamabilidade	Não inflamável