

CARBOLÁSTICO 3

Produto

CARBOLÁSTICO 3 é uma massa asfáltica de grande aderência e impermeabilidade para tratamento de juntas horizontais. Pode ser aplicada em concreto, argamassa, ferro e madeira.

Características

Densidade: 1,2 g/cm³

Aparência: Preto(a), Inflamável

Composição básica: Aguarrás., Asfalto.

Validade: 24 meses

Campos de aplicação

Vedação de juntas horizontais.

Preparo do substrato

A junta deve estar perfeitamente limpa, íntegra, regular e seca, respeitando o fator de forma, para a aplicação da massa asfáltica para vedação (largura x espessura), conforme a tabela: -Dimensões. Dimensão de aplicação da massa asfáltica Dimensão do delimitador de profundidade (Largura x Profundidade) (Diâmetro) 10 mm x 10 mm 15 mm 15 mm x 10 mm 20 mm 20 mm x 10 mm 25 mm 25 mm x 12 mm 30 mm Para limitar a profundidade, usar como material o cordão de polietileno, como o TARUCEL VEDACIT, que deve preencher de forma pressionada, totalmente a largura da junta, para impedir a fuga do selante e manter a profundidade uniforme. O diâmetro do TARUCEL VEDACIT deve ser maior que a largura da junta. Proteger as bordas da junta com fita crepe e, em seguida, aplicar na parte interna da junta 1 demão de um primer à base de água, como o PRIMER ECO VEDACIT, ou um primer à base de solvente, como o PRIMER MANTA VEDACIT, e aguardar a secagem.

CARBOLÁSTICO 3

Preparo do produto

Produto pronto para o uso. CARBOLÁSTICO 3 poderá ser amolentado em banho-maria sobre uma chapa com a superfície coberta por areia ou brita, próximo ao local de aplicação a fim de facilitar na utilização. Entretanto, por ser inflamável, deverá ser tomado o máximo de cuidado para evitar o contato do produto com o fogo.

Aplicação

CARBOLÁSTICO 3 é aplicado puro, com espátula metálica, pressionando de forma moderada o produto contra as paredes para não deslocar o delimitador de profundidade. Aplicar o produto com tempo estável.

Consumo aproximado

Junta 10 x 10 mm = 120 g/m.

Rendimento

Lata de 1 kg - 8 m

Galão de 4 kg - 33 m

Balde de 20 kg - 166 m

Armazenamento

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor.

Atenção

Aplicar com tempo estável. O tempo de secagem varia de acordo com a temperatura ambiente. Recomenda-se cobrir objetos a fim de evitar danos com respingos. Em áreas

CARBOLÁSTICO 3

sujeitas a tráfego constante, recomenda-se que a massa asfáltica fique de 1 a 2 mm abaixo do nível do piso, para que não sofra desgaste devido à abrasão e seja arrancado. Lavar as ferramentas com aguarrás. Manutenção: esse produto, segundo a ABNT NBR 15575 - Edificações habitacionais - Desempenho, é considerado manutenível. ADVERTÊNCIA O CARBOLÁSTICO 3 não aceita pintura de acabamento. Não deixar o produto em contato direto com o fogo.

Meio ambiente

Contatar o órgão ambiental local, no caso de vazamento ou contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos.

Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente.

Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente.

Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água.

EPI (Equipamento de proteção individual)

Óculos de segurança

Máscara semifacial com filtro adequado para vapores orgânicos

Luvas de PVC.

Avental de PVC.

Primeiros socorros

Contato com os olhos: lavar com bastante água corrente, durante pelo menos 15 minutos. Procurar um médico.

Contato com a pele: remover o produto com pano limpo. Lavar com bastante água corrente e sabão neutro.

Inalação: remover para ambiente fresco e ventilado.

CARBOLÁSTICO 3

Ingestão: não provocar vômito. Procurar um médico.

Informações técnicas

Descrição da classe de risco: líquido inflamável Classe de risco 3 Número de risco 30
Número da ONU 1139 Ponto de fulgor 38 °C Grupo de embalagem III - baixo risco

Embalagens



Lata de 1 kg
dimensões: 11 X 12 X 11 cm

CARBOLÁSTICO 3



Galão de 4 kg
dimensões: 17 X 19 X 17 cm



Balde de 20 kg
dimensões: 27 X 34 X 27 cm