

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

VEDACIT PINTURA ASFÁLTICA IMPERMEABIZANTE para lajes é de aplicação a frio sem emendas, pronta para uso e moldada no local, que forma uma camada impermeável sobre a estrutura. Possui grande durabilidade.

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

Densidade	1,17 g/cm³
Aparência	Preto(a)
Composição Básica	asfalto e solvente
Válidade	24 meses

INSTRUÇÕES DE USO

a) Campos de aplicação

- Impermeabilização de áreas até 50 m² como:
- Áreas frias (banheiros, cozinhas e áreas de serviço);
- Jardineiras;
- Calhas de concreto;
- Este produto também pode ser usado em: pequenos terraços, sacadas e lajes de cobertura.

b) Preparo do substrato

A base deve estar limpa e seca, sem impregnação de produtos que prejudiquem a aderência, como desmoldastes, graxa, agentes de cura química, óleo, tintas, entre outros. Caso haja falhas ou fissuras na base, estas devem ser tratadas e corrigidas antes da regularização. Certificar-se também da correta localização e fixação dos coletores e tubulações. No piso, executar regularização com argamassa desempenada e não queimada no traço 1:4 (cimento:areia média) prevendo caimento de 1% em direção aos coletores de água. No rodapé, executar regularização com argamassa no traco 1:4 (cimento:areia média) arredondando os cantos e arestas com raio mínimo de 5 cm. Recomenda-se deixar uma área com altura mínima de 40 cm com relação à regularização do piso e 3 cm de profundidade para encaixe da impermeabilização. Para aumentar a aderência entre a base e a argamassa de regularização, utilizar o adesivo de alto desempenho para argamassas e chapiscos, com o BIANCO. Verificar se as regularizações estão íntegras e não têm trincas que venham a exigir um reforço local da impermeabilização. Se houver, limpá-las removendo o pó e aplicar 1 demão de emulsão asfáltica para imprimação, como o VEDACIT PRIMER ASFÁLTICO À BASE DE ÁGUA para mantas, ou solução asfáltica para imprimação, como o VEDACIT PRIMER ASFÁLTICO para mantas, respeitando o consumo recomendado por m2 e o tempo de secagem. Aguardar a secagem e colocar em toda a extensão da trinca uma estruturante, como VEDACIT TELA DE POLIÉSTER para impermeabilização, que servirá de reforço. Em seguida, aplicar 1 demão de VEDACIT PINTURA ASFÁLTICA IMPERMEABILIZANTE para lajes sem diluição. Aguardar cura mínima de 3 dias da argamassa de regularização para aplicar em toda a área a ser



impermeabilizada 1 demão de emulsão asfáltica para imprimação, como o VEDACIT PRIMER ASFÁLTICO À BASE DE ÁGUA para mantas, ou solução asfáltica para imprimação, como o VEDACIT PRIMER ASFÁLTICO para mantas, respeitando o consumo recomendado por m² e o tempo de secagem.

c) Preparo do produto

Produto pronto para uso. Misturar o produto antes da aplicação, utilizando ferramenta limpa a fim de evitar a sua contaminação.

d) Aplicação

VEDACIT PINTURA ASFÁLTICA IMPERMEABIZANTE para lajes é aplicado como pintura, com trincha ou vassoura de cerdas macias, em demãos, respeitando o consumo por m², com intervalo mínimo de 8 horas entre cada demão, à temperatura de 25 °C. Recomenda-se que despeje o produto da embalagem sobre o local a ser impermeabilizado aos poucos, para proceder a aplicação. Nos rodapés, a impermeabilização deve subir 30 cm no encaixe previsto da regularização. Em pontos críticos (juntas, ralos, cantos, arestas e tubos emergentes), executar um reforço entre a 1ª e a 2ª demãos, utilizando uma tela estruturante, como VEDACIT TELA DE POLIÉSTER para impermeabilização. Em áreas que possuam banheiras, a impermeabilização deve ser feita sobre a regularização do piso e subir nos rodapés até uma altura de 30 cm acima da banheira. Finalizada a impermeabilização, aquardar no mínimo 7 dias para a secagem do produto, conforme a temperatura, ventilação e umidade relativa no local e comprovar a estanqueidade do sistema em toda área impermeabilizada no período mínimo de 3 dias. -Proteção Após o teste de estanqueidade deve ser feita a proteção mecânica do sistema de impermeabilização. Inicialmente, colocar um filme de polietileno como camada separadora sobre a última demão do VEDACIT PINTURA ASFÁLTICA IMPERMEABIZANTE para lajes e, em seguida, aplicar argamassa no traço 1:3 (cimento:areia média) com espessura mínima de 2 cm. No rodapé sobre a manta líquida, executar chapisco com argamassa no traço 1:3 (cimento:areia média) aditivado com adesivo de alto desempenho para argamassas e chapiscos, com o BIANCO intercalando as camadas de chapisco com tela estruturante de PVC ou similar. A proteção mecânica deve ser devidamente dimensionada para suportar os esforços à qual estará sujeita e deve ser prevista execução de juntas de dilatação e dessolidarização, conforme projeto.

CONSUMO APROXIMADO

• 1,3 kg/m².

RENDIMENTO

- Lata de 1 kg 0,8 m²
- Galão de 4 kg 3 m²
- Balde de 20 kg 15 m²

ARMAZENAMENTO E EMBALAGEM

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



ATENÇÃO

Geralmente, para atender ao consumo por m² na aplicação, são recomendadas entre 3 e 6 demãos, com espessura uniforme. 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. Lavar as ferramentas com aguarrás. Manutenção: esse produto, segundo a ABNT NBR 15575 - Edificações habitacionais - Desempenho, é considerado manutenível. ADVERTÊNCIA Não aplicar demão muito espessa (acima de 1,5 mm), pois pode ocasionar a secagem parcial, ou seja, apenas a camada superficial seca, mantendo o interior da demão no estado fresco podendo acarretar a perda de desempenho do produto, além de aumentar o tempo de secagem entre as demãos. Não deixar a impermeabilização exposta, executar proteção mecânica. VEDACIT PINTURA ASFÁLTICA IMPERMEABIZANTE para lajes não aceita argamassa colante e revestimento cerâmico diretamente sobre. Para evitar a contaminação, que pode empelotar em contato com pó e poeira, evitar contato da ferramenta de aplicação com o produto dentro da embalagem.

MEIO AMBIENTE

Em caso de derramamento ou vazamento, contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos, contatar a empresa nos seguintes telefones de emergência: 0800 707 7022 / 0800 707 1767 / 0800 117 2020.

EPI

- Óculos de segurança
- Avental de PVC
- Luvas de PVC
- Máscara semifacial com filtro adequado para vapores orgânicos

PRIMEIROS SOCORROS

- Contato com os olhos: Lavar bem com água corrente por, pelo menos, 15 minutos. Manter as pálpebras levantadas para certificarse que estão sendo lavadas. Procurar auxílio médico imediato.
- Contato com a pele: Lavar a pele com água corrente e sabão neutro durante, pelo menos, 15 minutos. Se o desconforto ou a irritação persistirem, procurar um médico.
- Inalação: Remover a vítima para ambiente fresco e ventilado. Se necessário, procurar assistência médica.
- Ingestão: Não provocar vômito. Se sintomas gastrointestinais aparecerem, procurar um médico.

EMBALAGENS





Lata 1 kg

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321123470	27150000	1,00kg	1,11kg



Galão 4 kg

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321123463	27150000	4,00kg	4,30kg



Balde 20 kg

Gtin	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto		
7897321123456	27150000	20,00kg	21,98kg		