



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

VEDACIT PRO NEUTROL TINTA ASFÁLTICA é uma tinta de grande aderência e alta resistência química que forma uma película impermeável. É indicado para proteção de estruturas de concreto e alvenaria revestidas com argamassa, em contato com o solo, sujeitas à água e aos meios agressivos. Indicado também para estruturas de madeira e metálicas, não expostas às intempéries. Após a secagem, **VEDACIT PRO NEUTROL TINTA ASFÁLTICA** não deixa cheiro nem gosto na água e nos alimentos.

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

| Densidade | 0,88 g/cm ³ | |
|------------------------------------|------------------------|--|
| Base química | Aguarrás e asfalto | |
| Aparência/ Cor | Líquido preto | |
| Potabilidade (NBR 12170) | Não altera | |
| VOC (Compostos Orgânicos Voláteis) | 407,79 g/L | |
| Viscosidade (NBR 5849/2015) | 54 segundos | |

INSTRUÇÕES DE USO

a) Campos de aplicação

- Contenções (muros de arrimo e cortinas de concreto);
- Fundações (baldrames, sapatas e blocos revestidos);
- Estruturas metálicas e madeiras , não expostas às intempéries;
- Estruturas enterradas (caixas-d'água e reservatórios).

b) Preparo do substrato

Contenções (muros de arrimo e cortinas de concreto):

Como preparo prévio, limpar a superfície e chapiscá-la com um adesivo de alto desempenho para argamassas e chapiscos, como o **BIANCO**. Aguardar no mínimo 3 dias para aplicação do revestimento. A argamassa de revestimento deve ser feita no traço 1:3 (cimento: areia média peneirada) e usar, além da água, um aditivo impermeabilizante para concretos e argamassas, como o **VEDACIT ADITIVO IMPERMEABILIZANTE**. Nunca queimar e alisar com desempenadeira de aço ou colher de pedreiro. Aguardar a secagem da argamassa por, no mínimo, 3 dias.

Fundações (baldrames, sapatas e blocos):

Como preparo prévio, limpar a superfície e chapiscá-la com um adesivo de alto desempenho para argamassas e chapiscos, como o **BIANCO**. Aguardar no mínimo 3 dias para aplicação do revestimento. O revestimento deve ser feito no traço 1:3 (cimento: areia média peneirada) e usar, além da água, um aditivo impermeabilizante para concretos e argamassas, como o **VEDACIT ADITIVO IMPERMEABILIZANTE**. Aplicar sobre o chapisco uma camada de revestimento com espessura mínima de 1,5 cm; descer o revestimento lateralmente por 15 cm, no mínimo. Nunca queimar e alisar com desempenadeira ou colher de pedreiro. Aguardar a secagem da argamassa por, no mínimo, 3 dias.

Estruturas metálicas e madeiras não expostas às intempéries:

Para superfícies metálicas, caso haja ferrugem, removê-la com escova de aço ; a peça deve estar sem impregnação de produtos que prejudiquem a aderência.

Para superfícies de madeira, a peça deve estar limpa e seca, sem impregnação de produtos que prejudiquem a aderência.

Estruturas enterradas, como caixas-d'água e reservatórios:

Em revestimentos de caixas-d'água e reservatórios, como preparo prévio, limpar a superfície e chapiscá-la com um adesivo de alto desempenho para argamassas e chapiscos como o **BIANCO**. Colocar os canos rosqueados e apertar os flanges por dentro e por fora, devendo a extremidade do cano sobressair cerca de 3 cm interna e externamente. Aguardar no mínimo 3 dias da secagem do chapisco para aplicação do revestimento. A argamassa de revestimento deve ser feita no traço 1:3 (cimento: areia média peneirada) e usar, além da água, um aditivo impermeabilizante para concretos e argamassas, como o **VEDACIT ADITIVO IMPERMEABILIZANTE.** O processo do revestimento necessita de 2 camadas, de aproximadamente 1,5 cm de espessura. Uma camada poderá ser aplicada sobre a anterior, logo após esta já ter "puxado". Excedendo 6 horas, será necessário intercalar com um chapisco aditivado com adesivo de alto desempenho para argamassas e chapiscos, como o **BIANCO.** Evitar ao máximo as emendas e não as deixar coincidir nas várias camadas. Desempenar a última camada com desempenadeira de madeira. Nunca queimar e alisar com desempenadeira de aço ou colher de pedreiro. Aguardar a secagem da argamassa por, no mínimo, 3 dias.



NEUTROL TINTA ASFÁLTICA

c)Preparo do produto

Produto pronto para o uso. Misturar previamente, com ferramenta limpa, a fim de evitar a contaminação do produto.

d) Aplicação

VEDACIT PRO NEUTROL TINTA ASFÁLTICA é aplicado como pintura, com trincha, vassoura de cerdas macias, rolo de lã de carneiro de pelo curto ou airless*, em demãos, respeitando o consumo por m², com intervalo mínimo de 8 horas entre cada demão, à temperatura de 25 °C. *A aplicação com airless elétrico deve atender às seguintes recomendações: vazão 5 L/minuto, pressão de fluido de 2.500 a 3.000 psi e bicos de pulverização de 0,019" a 0,031".

Para aplicar o **VEDACIT PRO NEUTROL TINTA ASFÁLTICA** a superfície deve estar totalmente seca. Aplicar 1 demão de **VEDACIT PRO NEUTROL TINTA ASFÁLTICA** para penetração e demais demãos para cobertura até atingir o consumo recomendado. Na demão de penetração, esfregar bem o material sobre o substrato, escassamente. As demais demãos devem ser fartas. Para caixas-d'água e reservatórios, aguardar a completa secagem do produto antes de colocar água, o que pode levar no mínimo 5 dias ou mais, conforme a temperatura ambiente e as condições de ventilação do local.

CONSUMO APROXIMADO

| Concreto e alvenaria revestida com argamassa | Mínimo 500 mL/m² | |
|----------------------------------------------|------------------|--|
| Estrutura metálica | Mínimo 300 mL/m² | |
| Madeira | Mínimo 400 mL/m² | |

RENDIMENTO

| Embalagem | Consumo (mL/m²) | Rendimento (m²) |
|------------|-----------------------|--------------------|
| Balde de | 500 mL/m ² | 36 m ² |
| 18 litros | 400 mL/m ² | 45 m² |
| Tambor de | 500 mL/m ² | 400 m² |
| 200 litros | 400 mL/m ² | 500 m ² |

ARMAZENAMENTO E EMBALAGENS

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

- Balde de 18 L
- Tambor de 200 L

VALIDADE

24 meses.

PRECAUÇÕES AO 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. Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água.



NEUTROL TINTA ASFÁLTICA

PRECAUCÕES

Geralmente, para atender ao consumo por m2 na aplicação, são recomendadas entre 2 e 3 demãos, com espessura uniforme. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação. Evitar a inalação dos vapores e manter longe das fontes de calor. 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 imediatamente após o uso. 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. A embalagem do VEDACIT PRO **NEUTROL TINTA ASFÁLTICA** não deve ser reutilizada. Produto irritante à pele, aos olhos e às mucosas gástrica e respiratória. Nota ao médico:depressor do sistema nervoso central.

PRIMEIROS SOCORROS

- Contato com os olhos: Lavar bem com água corrente por, pelo menos, 15 minutos. Manter as pálpebras levantadas para certificar-se 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 para ambiente fresco e ventilado. Se necessário, procurar assistência médica.
- Ingestão: Não provocar vômito. Se sintomas gastrointestinais aparecerem, procurar um médico.

EPI (Equipamento de proteção individual)

- Óculos de segurança;
- Avental de PVC;
- Luvas de PVC:
- Máscara semifacial com filtro adequado para vapores orgânicos
 - *Em altas concentrações, usar o equipamento de respiração autônomo

EMPILHAMENTO

 Galão: até 6 galões Balde: até 3 baldes • Tambor: N/A