

DENVERNIZ ANTIPICHAÇÃO

Verniz protetor contra pichações

DENVERNIZ ANTIPICHAÇÃO é um verniz antipichação disperso em solvente com acabamento brilhante. Permite sucessivas remoções de pichações feitas por tintas em spray.

DENVERNIZ ANTIPICHAÇÃO é utilizado para aplicação em áreas verticais, em superfícies de concreto e alvenaria aparente, pedra e cerâmicas naturais e pinturas em áreas externas de indústrias e residências.

VANTAGENS

- Fácil remoção de pichação;
- Resistente aos raios solares;
- Fácil aplicação;
- Não amarela;
- Resiste a mais de 100 remoções;
- Excelente resistência à água de chuva.

PROPRIEDADES TÍPICAS

ENSAIO		RESULTADO DENVERNIZ ANTIPICHAÇÃO
Composição básica		Poliuretano
Cor/Aspecto	Estado líquido	Líquido incolor
	Estado seco	Incolor brilhante
Massa específica (NBR 5829) – g/cm ³		0,89 a 0,92
Viscosidade copo Ford 2 (NBR 5849) – Segundos		25 a 35
Teor de sólidos por peso (NBR 7340) - %		25 a 28
Intemperismo artificial (ASTMG 154) – 2000 horas		Sem alteração
Secagem ao manuseio – Minutos		120 a 180
Tempo de secagem entre demãos a 25°C – Horas		6
Tempo de cura total – Dias		7

As propriedades apresentadas foram obtidas em ensaios de laboratório. Valores de ensaios de novos lotes podem apresentar pequenas variações.

PREPARO DA SUPERFÍCIE

A superfície deverá estar limpa, seca, isenta de óleos, graxas, desmoldantes e partículas soltas de qualquer natureza.

Executar a limpeza com jato de água sob pressão. Em caso de superfícies impregnadas com óleos ou graxas, efetuar previamente a limpeza com desengraxante e desengordurante. Em superfícies com fungos efetuar previamente a limpeza com água sanitária.

PREPARO INICIAL: Em superfícies de concreto aparente, remover pontas de ferragens expostas, tamponar os furos das barras de ancoragem e eliminar eventuais falhas de execução. Efetuar lixamento do concreto ou argamassa armada mecanicamente.



EMBALAGEM

Galão com 3,6 litros

CONSUMO

ÁREA x CONSUMO
L/m²/demão

Paredes e fachadas	0,05 a 0,20
--------------------	-------------

* Variável em função do tipo da superfície.

VALIDADE

12 meses

Nas embalagens intactas, armazenar em local coberto, seco e ventilado, sob temperatura de até 25 °C.

LIMPEZA

A limpeza de equipamentos e ferramentas deve ser feita com Thinner.

OBSERVAÇÕES

Para aplicação sobre superfícies pintadas é aconselhável executar teste prévio. Caso haja alguma reação com a pintura, aplicar uma demão inicial de DENVERNIZ ACQUA.

Para concreto aparente, aplicar uma a duas demãos de DENVERNIZ ACQUA de acordo com a absorção do substrato, para selagem da superfície.

No caso de se ultrapassar o período de 12 horas entre as demãos promover o lixamento fino a fim de garantir a aderência entre demãos.

Nessa fase de serviços, os abrasivos utilizados devem ser à base de carbureto de silício, por terem resistência superior à do próprio concreto ou argamassa armada, não se esfurelando e, conseqüentemente, evitando manchas. Os abrasivos devem ser adequados à resistência característica do concreto ou argamassa armada.

Há casos em que, por excesso de absorção da forma, a superfície ficou muito porosa, pode ser necessário promover lixamento manual (polimento).

PREPARO FINAL OU ESTUCAMENTO: Aplicar pasta constituída por cimento branco e cimento comum, a dosagem pode variar de acordo com a necessidade de proximidade com a cor original do concreto.

Para garantir a perfeita aderência do estucamento sobre as partes porosas da superfície, a pasta deverá ser aditivada com dispersão plástica, estável, à base de resina acrílica DENVERFIX ACRÍLICO.

O uso do estuque aditivado também evita a retração, aumenta o coeficiente de impermeabilidade e facilita o trabalho em locais de difícil acesso.

Como padrão de acabamento e referência, no decorrer da obra, devem-se executar amostras de estucamento, escolhendo aquela que mais se assemelha ao aspecto original do concreto ou argamassa armada.

A finalidade do estucamento é vedar os poros e melhorar os cantos danificados, não devendo criar camada superficial.

Todo excesso de estuque deverá ser removido por meio de lixamento mecânico leve ou manual. Para execução desta fase, os abrasivos são mais finos, utilizando-se granulometria 80, 100 ou 120.

METODOLOGIA DE APLICAÇÃO

SELADOR: Aplicar uma demão do produto DENVERNIZ ACQUA puro como camada seladora com auxílio de um rolo de lã de carneiro de cerdas curtas, até atingir o consumo de 0,10 a 0,20 L/m² (variável de acordo com o substrato).


Sobre a superfície selada aplicar duas ou mais demãos com rolo de lã de carneiro de cerdas curtas (rolo para pintura epóxi) ou spray, aguardando a secagem entre as demãos.

REMOÇÃO DA PICHAGEM

Para a remoção da pichagem basta embeber uma estopa ou pano limpo com thinner e esfregar levemente a superfície pichada até a total remoção.

INFORMAÇÕES PARA TRANSPORTE

As informações contidas na tabela a seguir são para fins de transporte, podendo sofrer alterações. Os dados deverão ser confirmados mediante compra.

DENVERNIZ ANTIPICHAÇÃO	h (cm)	d (cm)	PESO BRUTO	EMPLHAMENTO (Unidades)	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	ONU
 Galão	18,5	16,7	3,5	5	3208.90.29	1866*

*1866: "RESINA, SOLUÇÃO, inflamável. "

Para aplicação do produto DENVERNIZ ANTIPICHAÇÃO em pedras e cerâmicas é imprescindível que a superfície apresente porosidade, ou seja, não esteja esmaltada.

Não deixar a embalagem do produto aberta ou semiaberta, pois o produto reage com a umidade do ar.

DESEMPENHO DENVER IMPER

Garantimos a qualidade dos nossos produtos contra defeitos de fabricação, porém não assumimos a responsabilidade pelo desempenho da obra, uma vez que não temos controle direto sobre as condições de aplicação. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto.

Informamos que a empresa pode promover alterações nos produtos sempre que necessário, sem prévio aviso.

Os produtos devem ser aplicados por profissionais habilitados e em conformidade com as instruções constantes nos manuais de aplicação disponibilizados pela empresa.

Os nomes dos produtos são marcas registradas da empresa.

A Denver Imper fabrica uma linha completa de produtos químicos para a construção. Para informações, treinamentos, literatura ou suporte técnico, entre em contato.

SÃO PAULO

Av. Vereador João Batista Fitipaldi, 500
Vila Maluf - Suzano - SP
Telefone: (11) 4741 6000

BAHIA

Av. Banco do nordeste, s/nº
CIS Tomba - Feira de Santana - BA
Telefone: (75) 3616 6059



www.denverimper.com.br

MANUSEIO E SEGURANÇA (D)

- Produto inflamável. Mantenha o produto afastado do calor, de fontes de ignição e de qualquer chama ou faísca;
- Equipamentos de mistura devem ser à prova de explosão;
- O produto contém solvente. Deve ser evitado o uso em local fechado. Caso isso não seja possível, utilizar ventilação forçada;
- Não deve ser ingerido nem deve entrar em contato com a pele ou os olhos. Não reutilizar as embalagens;
- Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito;
- Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Procurar auxílio médico imediato. Em caso de inalação acidental, remover para um local fresco e ventilado;
- Em caso de contato com a pele, remover o produto com um pano limpo embebido em óleo vegetal, lavar com água e sabão em abundância e aplicar creme hidratante;
- Em caso de derramamento, vazamento do líquido ou gases, afastar as fontes de ignição, controlar o vazamento com areia e evacuar o local;
- Em caso de incêndio utilizar Pó Químico extintor, espuma resistente ao álcool, dióxido de carbono. Não utilizar água;
- Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPIs adequados, como luvas e óculos de segurança;
- Não coma, beba ou fume durante o manuseio desse produto.

FRASES DE SEGURANÇA

H226: Líquidos e vapores inflamáveis.

H315: Provoca irritação à pele.

H319: Provoca irritação ocular grave.

H371: Pode provocar danos aos órgãos.

P210: Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fume.

P233: Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

Para mais informações sobre o manuseio e a segurança do produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) disponível no site www.denverimper.com.br

SÃO PAULO

Av. Vereador João Batista Fitipaldi, 500
Vila Maluf - Suzano - SP
Telefone: (11) 4741 6000

BAHIA

Av. Banco do nordeste, s/nº
CIS Tomba - Feira de Santana - BA
Telefone: (75) 3616 6059