

## DENVERNIZ ACRYL

Verniz acrílico puro-interno e externo

DENVERNIZ ACRYL é um verniz acrílico puro, não estirenado, disperso em água, com acabamento semi-brilho, e excelente resistência às intempéries.

DENVERNIZ ACRYL é utilizado como verniz de acabamento e proteção para áreas internas e externas em superfícies de concreto, tijolos e blocos aparentes, pedras naturais e placas de fibrocimento.

### VANTAGENS

- Sela e oferece acabamento (semi-brilhante);
- Não amarela e mantém a aparência da superfície;
- Forma filme impermeável;
- Resistente à alcalinidade do substrato;
- Fácil aplicação.

### PROPRIEDADES TÍPICAS

ENSAIO	RESULTADO DENVERNIZ ACRYL
Composição básica	Acrílico
Cor	Branca
Viscosidade Brookfield - cP	1000 a 2000
Massa específica – g/cm <sup>3</sup>	1,000 a 1,050
Ph	Mínimo 8,00
Teor de sólidos - %	33 a 35
Intemperismo artificial (NBR 15380)	Resistente
Secagem ao toque - Minutos	Máximo 30
Tempo de secagem entre demãos - Horas	2 a 3

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

### PREPARO DA SUPERFÍCIE

**PREPARO BÁSICO:** Executado os trabalhos preliminares tais como: remoção de ferros expostos, tamponamento dos furos das barras de ancoragem e eliminação de eventuais falhas de execução, procede-se então a fase de lixamento do concreto ou argamassa. Esse lixamento via de regra, é executado mecanicamente. Em casos em que a superfície de concreto está muito porosa por excesso de absorção da forma, é necessário promover o lixamento manual.

Os concretos trabalhados, do tipo: canelado, nervurado, sarrafeado; móveis de concreto, peças decorativas, pingadeiras, soleiras e outras, devem receber cuidado especial no lixamento inicial, em virtude de sua singularidade e leveza.

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 esfarelado e, conseqüentemente, evitando manchas.

### EMBALAGEM

Balde com 18 litros

### CONSUMO

ÁREA x CONSUMO  
L/m<sup>2</sup>/demão

Paredes e fachadas	0,075 a 0,150*
--------------------	----------------

\* Consumo: Variável em função do tipo da superfície.

### VALIDADE

12 meses

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

### LIMPEZA

A limpeza de equipamentos e ferramentas poderá ser efetuada com água.

#### 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



**PREPARO FINAL OU ESTUCAMENTO:** Consiste na aplicação de pasta constituída por cimento branco e cimento comum, devendo este último, ser preferencialmente, de mesma procedência do usado na concretagem.

É muito importante verificar que, a finalidade do estucamento é vedar os poros e melhorar os cantos danificados, não criando camada superficial.

Para garantir aderência do estucamento sobre o concreto/argamassa existente é recomendável a mistura ser aditivada com dispersão plástica, estável, à base de resina acrílica – DENVERFIX ACRÍLICO.

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. Todo excesso de estuque deve ser removido através de lixamento fino manual.

O lixamento fino consiste na remoção do excesso de estuque com abrasivos de granulometria 80, 100 e 120. A superfície deverá estar limpa, seca, isenta de óleos, graxas, desmoldantes e partículas soltas de qualquer natureza.

### METODOLOGIA DE APLICAÇÃO

**ACABAMENTO:** Aplicar a primeira demão diluída em 50% de água como selador, e aplicar no mínimo duas demãos subsequentes do produto DENVERNIZ ACRYL puro respeitando o intervalo de secagem entre demãos de 2 a 3 horas para constituir camada, para uso em áreas internas ou externas.

### 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 ACRYL	h (cm)	d (cm)	PESO BRUTO	EMPLHAMENTO (Unidades)	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	ONU
 Balde	34,0	30,3	18,74	4	3209.10.20	N.A.*

\*"Produtos não enquadrados na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos."

### MANUSEIO E SEGURANÇA (A)

- Não deve ser ingerido nem deve entrar em contato com a pele ou os olhos;
- Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Procurar auxílio médico imediato;
- Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância por pelo menos 15 minutos e procurar auxílio médico;
- Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos;
- Não reutilizar as embalagens;
- Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e usar EPIs adequados, como luvas e óculos de segurança;
- Não coma, beba ou fume durante o manuseio desse produto.

### FRASES DE SEGURANÇA

Produto não perigoso, não classificado em GHS.

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.soprema.com.br](http://www.soprema.com.br)

### DESEMPENHO SOPREMA

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