

O Gel para Efeitos cheio de possibilidades pra sua parede.

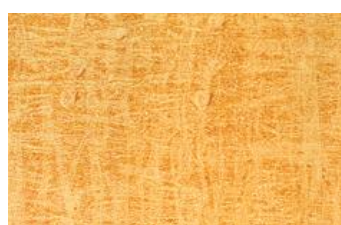
Linho, Pátina, Envelhecedor, Jeans, Manchado, Trapeado, Espatulado, Esponjado. Suvinil Gel para Efeitos cria diversos tipos de efeito pra deixar a decoração do seu ambiente ainda mais incrível.

Indicação de uso Indicado para dar hidrorrepelência e proporcionar efeitos de manchamento e envelhecimento sobre todos os tipos de Texturas Suvinil: Rústico, Brilho, Granulado e Suave. Base desenvolvida exclusivamente para tingimento no sistema Suvinil SelfColor.

Cores São mais de 900 cores pra combinar com você e com sua parede. Já sabe qual é a sua?

Criação dos efeitos: Linho, Envelhecido e Pátina. E mais 5 efeitos para você escolher.

Principais Atributos



Referências normativas: Este produto está classificado conforme norma NBR 11702:2019 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).

Classificação:

Tipo:	Descrição	Função
4.8.1	Gel para efeitos	Proporcionar efeitos decorativos com aspecto envelhecido, perolizado, entre outros, conforme indicação do fabricante

Desempenho:

Teor de compostos orgânicos voláteis (VOC) de acordo com a ABNT NBR 16388.	Concentração máxima de:	Este produto →	
	50 g/L		32 g/L

Informações técnicas:

Do que é feito esse produto?

Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno-acrílico, pigmentos ativos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, glicóis, tensoativos etoxilados e espessantes celulósicos e de Poliácridatos, biocidas não metálicos, Bronopol, Hidróxido de amônio, mistura de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Pode ter certeza, a Suvinil usa as melhores matérias-primas.

Embalagens (Sistema SelfColor) → 0,87 Kg | 3,48 Kg







Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005) **32 - 36 %**

Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca) **24 - 28 %**

Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto) **1,09 - 1,13 g/cm³**





pH - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro **8,0 - 10,0**

Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso) **36 meses**

PREPARAR		APLICAR		SECAR	
					
O que você vai aplicar?	Diluição:	Para aplicar, use:	Demãos:	Tempo:	Embalagem/Rendimento:
Alvenaria, Madeira e Metal.	10 a 40% com água potável.	Rolo de espuma, trincha ou brocha. E também: esponja, pano, espátula de celuloide entre outras.	1 a 2 de acordo com o efeito escolhido.	Ao toque: 2 horas Entre demãos: 4 horas Final: 24 horas	Galão (3,48 kg): Rende até 60 m ² ¼ Galão (0,87 kg): Rende até 15 m ² variando de acordo com a técnica desejada e o tipo de textura a ser envelhecida.

Preparar a parede:

Antes de começar, observe como está a sua parede. Ela deve estar uniforme, limpa e bem seca. Depois de lixar, lembre-se de tirar todo o pó que sobrar antes da pintura.

O QUE VOCÊ VAI APLICAR?	O QUE VOCÊ DEVE FAZER	Aplicar a tinta:
Paredes de Alvenaria - acabamento liso	Seguir as instruções de preparação e de aplicação para alvenaria nova ou repintura. Nivelar com Suvinil Massa Corrida (áreas internas e secas) ou Suvinil Massa Acrílica (áreas internas ou externas). Pinte toda superfície com o Suvinil Toque de Seda na cor branco, conforme as instruções de embalagem. Aguarde intervalo de secagem final mínimo de 24 horas, antes de aplicar o Suvinil Gel de Efeitos.	 01 Abra a lata e misture bem o produto com uma espátula.
Paredes de Alvenaria - acabamento texturizado	Seguir as instruções de preparação e de aplicação para alvenaria nova ou repintura. Revestir toda superfície com a Textura Suvinil de sua preferência: Suvinil Efeito Suave, Suvinil Efeito Granulado ou Suvinil Efeito Rústico, sempre na cor branco, conforme as instruções de embalagem. Sobre Suvinil Efeito Suave, aplique duas demãos de tinta acrílica premium fosca na cor branco. Aguarde intervalo de secagem final mínimo de 24 horas, antes de aplicar o Suvinil Gel de Efeitos.	 02 Dilua 1 L de gel com 100 a 400 ml de água, conforme a superfície onde você for aplicar.  03 Proteja tudo que você não quer aplicar o efeito: batentes, tomadas e rodapés.
Madeiras e Metais	Seguir as instruções de preparação e de aplicação para madeira ou metal novos ou repintados. Se necessário, nivele a madeira com Suvinil Massa Para Madeira (áreas internas ou externas). Pinte toda superfície com o Suvinil Esmalte Seca Rápido Acetinado na cor branco, conforme as instruções de embalagem. Aguarde intervalo de secagem final mínimo de 24 horas, antes de aplicar o Suvinil Gel de Efeitos.	 04 Lembre-se de esperar o tempo de 4 horas entre as demãos. Quer uma dica? Aplique seu efeito em pequenas seções, sem interrupção. Misture apenas a quantidade de produto que você vai usar na hora de aplicar seu efeito.

Observações:

Antes de aplicar o Suvinil Gel para Efeitos, observe como está o tempo lá fora. Se estiver chovendo, ventando muito, abaixo de 10°C e/ou com umidade acima de 90%, deixe a aplicação para outro dia. Nos dias em que o clima não estiver ideal para a pintura, a secagem e cura podem demorar um pouco mais. Aguardar a secagem final da tinta ou textura aplicada por 24 horas, antes de aplicar o Gel.

Após a aplicação, como limpar a parede? Deixe a aplicação secar por 2 semanas antes de limpar. Use um pano ou uma esponja macia com detergente neutro e, em seguida, limpe com um pano umedecido com movimentos suaves apenas no local afetado. Com o atrito, cores mais intensas e acabamento fosco podem esbranquiçar.

Quando terminar de usar toda a tinta, lembre-se de descartar a embalagem da sua Suvinil em pontos de coleta e reciclagem de sucata metálica.

Norma ABNT NBR 13245: a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo. As partes soltas e/ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas. Superfícies já pintadas e com brilho devem ser lixadas antes de aplicar Suvinil Gel de Efeitos.

Algumas precauções:

Se a tinta entrar em contato com a sua pele, lave com sabonete e bastante água. Em caso de irritação ou erupção cutânea, consulte um médico. Evite respirar as poeiras, fumos, gases, névoas, vapores e aerossóis e use sempre luvas, vestuários e proteção ocular e facial na hora de pintar.

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; não reutilizar a embalagem; armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; em caso de inalação, afastar-se do local; se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu município.

Outras informações:

A Ficha de informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) pode ser obtida por meio do site www.suvinil.com.br. **Emergências médicas (24 h):** Centro de Assistência Toxicológica (CEATOX): - 0800-0148-110. **Emergências em acidentes de transporte (24 h):** 0800-0192-274. O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem. Produto "não perigoso para transporte conforme Resolução ANTT 5232/2016".

Ficou com alguma dúvida? Fale com o nosso Serviço de atendimento ao Consumidor (SAC) e guarde sempre a nota fiscal da sua tinta para facilitar o atendimento. Lembre-se: depois de aberto, sobras e restos de produto armazenados podem sofrer alteração de desempenho. Quer uma sugestão? Aproveite para pintar mais alguma coisa ou doar o que restou para alguém.

BASF S.A. - Divisão Tintas e Vernizes. Av. Ângelo Demarchi, 123 - São Bernardo do Campo - SP - CEP 09844-900

Químico Responsável - Luiz Sergio Milton Morant - CRQ 04116482 - IV / Região



We create chemistry

Autor: Qualidade, Segurança & Stewardship / Revisão: Laboratório P&D Alvenaria



SAC 0800 011 7558
www.suvinil.com.br