

O brilho a mais que sua parede merece.

Suvinil Brilho Extra une o acabamento com brilho e proteção pra sua pintura. Quando você aplica o Brilho Extra, sua parede fica mais fácil de limpar.

**Indicação de uso** Indicado para regular o brilho de tintas látex vinílicas, em superfícies internas.

**Cor** Ao abrir a lata, você vai encontrar um líquido incolor.

- Principais Atributos**
-  Mais brilho para a sua parede.
  -  Reduz a aderência da sujeira.
  -  Facilita a limpeza.



**Referências normativas:** Este produto está classificado conforme norma NBR 11702:2021 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).

**Classificação:**

Tipo:	Descrição	Função
4.8.4	Líquido para brilho	Proporcionar brilho sobre alvenaria. Indicado para ambientes interno e externo.

**Desempenho:**

Teor de sólidos de acordo com a ABNT NBR 15315.	Mínimo de: 30 %	Este produto →	≥50%
Brilho de acordo com a ABNT NBR 15299.	Mínimo de: 70 UB a 60°	Este produto →	≥80 UB
Teor de compostos orgânicos voláteis (VOC) de acordo com a ABNT NBR 16388.	Concentração máxima de: 100 g/L	Este produto →	≥5 g/L
Resistência ao crescimento de fungos em placa de Petri, com lixiviação de acordo com a ABNT NBR 15987.	Critério de: "resiste"	Este produto →	Resiste

**Informações técnicas:**

**Do que é feito esse produto?**

Resina à base de dispersão aquosa de polímeros vinílicos (PVA), biocidas, 2-octil-2H-isotiazole-3-ona e 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 (Cores prontas) → 3,6 L | 18 L**

Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca)	35 a 45 %
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,00 - 1,20 gr/cm <sup>3</sup>
pH - ASTM E70 - Método de teste padrão para pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro	4,5 - 5,5
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	36 meses

APLICAR		SECAR	
 <b>Para aplicar, use:</b>	 <b>Demãos:</b>	 <b>Tempo:</b>	 <b>Rendimento:</b>
Rolo de lã, pincel ou trincha.	Misturar somente à última demão de tinta.	De acordo com o produto de acabamento.	De acordo com o brilho desejado

### Preparar:

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.

ONDE VOCÊ VAI APLICAR?	O QUE VOCÊ DEVE FAZER	Pronto para usar:
Alvenaria	Prepare a superfície que for pintar de acordo com a recomendação da tinta Suvinil que você escolher.	 <b>01</b> A Tinta Suvinil que vai receber o Brilho Extra deve ser diluída conforme a indicação da embalagem.
Mancha de gordura ou de graxa	Lave com água e detergente, enxague e espere secar.	 <b>02</b> Adicione Brilho Extra aos poucos e misture bem. Aplique em uma pequena área para conferir o brilho. Quando maior for a quantidade adicionada de Suvinil Brilho Extra, maior será o brilho.
Partes mofadas	Lave com uma mistura de água e água sanitária (1:1), espere 1 hora, enxague e deixe secar.	 <b>03</b> Lembre-se de misturar no máximo 300 ml de Brilho Extra para cada 1 L de tinta apenas na última demão de tinta.

### Observações:

**Antes de pintar com o Brilho Extra, 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 pintura para outro dia. Nos dias em que o clima não estiver ideal para a pintura, a secagem e cura podem demorar um pouco mais.

**Após a pintura, como limpar a parede?** Deixe a pintura secar por 2 semanas antes de limpar. Use um pano ou uma esponja macia com detergente neutro e, em seguida, limpe com pano umedecido com movimentos suaves apenas no local afetado. Com o atrito, cores mais intensas e acabamento fosco e acetinado podem esbranquiçar. Tintas PVA/Acrílica na cor branca, aditivadas com líquido para Brilho, podem ficar amareladas com o passar do tempo.

**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. O brilho deve ser eliminado ao lixar.

### Algumas precauções:

**Se o produto entrar em contato com a sua pele ou olhos,** lave com sabonete e bastante água. Se usar lentes de contato, retire-as, se for possível, e continue a enxaguar. Em caso de irritação ou erupção cutânea ou ocular, 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](http://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



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

