

Fundo indicado para corrigir e uniformizar a absorção de superfícies externas e internas, melhorando o rendimento e a aderência da tinta de acabamento.



ATRIBUTOS	INDICAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO
Sela a parede Protege a Pintura Uniformiza a absorção da parede	 <b>INTERIOR e EXTERIOR</b> Reboco, concreto, bloco e fibrocimento	<b>PREMIUM</b> Norma ABNT NBR 11702:2019 Tipo: 4.1.2.5 <b>COR DISPONÍVEL</b> <b>BRANCO</b> <b>ACABAMENTO</b> <b>Fosco</b> <b>SECAGEM</b>
RENDIMENTO (POR DEMÃO)		
Conforme atualização da Norma ABNT NBR 14942		

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



até 8,5 m<sup>2</sup>



até 34 m<sup>2</sup>



até 170 m<sup>2</sup>

**30 MIN** Ao Toque  
**4h** Entre demãos  
**12h** Final

A Secagem é obtida em condições adequadas de temperatura (próxima a 25°C) e umidade relativa do ar (cerca de 70%)

### NÚMEROS DE DEMÃOS

**1 demão**

Porém, dependendo do tipo de superfície utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos

## COMO APLICAR

### PREPARANDO A SUPERFÍCIE

A parede deve estar firme, limpa, seca, sem poeira, partes soltas, gordura, graxa ou mofo. Conforme a norma NBR 13245

PAREDES COM	O QUE FAZER
Repintura em bom estado	Se a superfície apresentar brilho, lixe e elimine o pó
Reboco fraco, pouco cimento ou velhas em mau estado	Recomenda-se após o lixamento aplicar uma demão de FUNDO PREPARADOR DE PAREDES ELLUS.
Fungo ou bolor	Lavar com uma mistura de água sanitária e água potável (1:1), deixar agir por 15 minutos e enxaguar com água limpa; se necessário, repetir a operação. Aguardar secagem antes de iniciar a pintura
Reboco Novo	Aguardar Secagem e cura (30 dias). Aplicar uma demão de SELADOR ACRÍLICO ELLUS.
Madeira Nova	Lixe, elimine farpas e poeira com pano úmido

### FAZENDO A PINTURA

Para aplicar a tinta, utilize:

Rolo de lã (Pelo Baixo)

Pincel



Proteja tudo o que não quer pintar



Abra a lata e misture bem a tinta



Faça a diluição de acordo com as instruções

### DILUIÇÃO

**20%**



Dilua 5 partes de tinta com 1 partes de água

### Limpeza



Limpe as ferramentas com água e sabão

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle do fabricante, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimentos técnicos e práticos do aplicados e outros. Em função desses fatores, o rendimento pode apresentar variações. Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

## PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Mantenha a embalagem bem fechada e em bom estado de conservação, guardando-a em local ventilado, coberto e seco; sempre na posição vertical e sem diluir.
- Não queime e nem reutilize a embalagem para outros fins. Quando for fazer a aplicação do produto, abra as portas e janelas. Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança.
- Mantenha o produto fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10 °C e superior a 35°C e umidade relativa do ar superior a 90%. Não exponha a superfície pintada a esforços durante 20 dias. Nesse período, caso apareçam manchas causadas por respingos de água, pingos isolados de chuva e/ou condensação de vapor d'água na pintura recomendamos que você lave prontamente a superfície com água, sem esfregar.
- Durante o procedimento de limpeza, não esfregue a superfície, pois poderá ocasionar perda de brilho ou manchas esbranquiçadas. Limpe com pano ou esponja macia com água e detergente neutro. Em seguida limpe com pano umedecido.
- Para obter os melhores resultados, utilize sempre os produtos ELLUS TINTAS, desde a preparação das superfícies até o acabamento final.
- É importante que ao aplicar a tinta às paredes não retenham água proveniente de infiltrações ou vazamentos, já que isso produzirá a formação de bolhas.
- A percepção da cor do produto aplicado poderá apresentar variações em função da luminosidade do ambiente, brilho e textura do produto e interferência da presença de outras cores no mesmo ambiente.
- Em caso de ingestão ou inalação excessiva, não provoque vômito. Procure imediatamente um médico, informando o tipo de produto usado.
- Não aplicar sobre superfícies esmaltadas, pastilhas, azulejos ou vidros.
- Pode ser nocivo se ingerido.
- Pode provocar reações alérgicas na pele.
- Provoca irritação ocular.
- Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos, no caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil, continue enxaguando.
- Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- Descarte o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.
- Para qualquer dúvida ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;
- Este produto foi testado e aprovado sob rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas na embalagem e neste boletim. .
- O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

Em caso de dúvidas consulte nosso SAC

(27) 3421-0400  
[ellus@ellustintas.com.br](mailto:ellus@ellustintas.com.br)

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO			ESPECIFICAÇÃO	
Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, glicóis, tensoativos etoxilados e biocida.			•Sólidos/Volume(%)	27-29%
			•Peso Específico (g/cm³)	1,22-1,27 (g/cm³)
			•Viscosidade (KU)	80-90 KU
DESEMPENHO			VALIDADE	
NORMA	Sólidos	VOC	<b>24 MESES</b>	Após a data de fabricação (Fechada e sem uso)
ABN NBR 11702:2019	Método NBR 15315 Mínimo 40%	Método NBR 16388 Concentração Max.50 g/L		
<u>Este produto:</u> →	mínimo 40%	mínimo 0,7 g/L		

Para maiores informações consultar FISPQ-Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos - disponível em:

[www.ellustintas.com.br](http://www.ellustintas.com.br)

Rua Geraldo Del Puppo, S/N, CIVIT-II, Serra, ES, 29050-535  
 Químico responsável: Paulo Fernando Gatto  
 CRQ: 09203313 XXI Região