

**26040003 FORA&DENTRO ACETINADO**
**Vantagens**

- Esmalte aquoso 100% acrílico.
- Excelente resistência ao “blocking”
- Aspeto acetinado

**Propriedades**

Excelente aplicabilidade e lacagem.  
Não amarelece.  
Resistente à esfrega.

**Campo de Aplicação**

Recomendamos a aplicação no exterior e interior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, pedra natural, tijolo, superfícies anteriormente pintadas, portões e janelas de ferro ou madeira.

Também é possível aplicar sobre massas decorativas para conferir mais brilho e dureza.

Película resistente aos fungos (ASTM D 5590): Classe I

Película resistente às algas (ASTM D 5589): Classe I

**Características**

Aspecto..... Acetinado  
Cor..... Branco e cores

Substrato..... Todo o tipo de suportes usados em paredes, madeira e ferro  
Viscosidade..... 95±5 KU (a 23°C)  
Densidade..... 1.22 ± 0.03 (a 23°C)  
Nº demãos..... 2 a 3  
Rendimento teórico..... 12 a 14 m<sup>2</sup>/l/d

Processo de aplicação... Trincha, rolo anti-gota, rolo angorá e pistola.  
Diluyente ..... Água  
Dil. Limpeza..... Água  
Seco ao tacto..... Aprox 1 hora  
Repintura..... 4 a 6 horas

Compostos Orgânicos Voláteis (COV) ..... Directiva 2004/42/CE  
Valor limite da UE para este produto (cat A/b): 100 g/l 2010

Tipo de embalagens ..... Este produto contém no máximo 99 g/l. 0.75, 2,5 e 15 lt

Armazenagem e Estabilidade ..... Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.

**Aplicação**
**Preparação do substrato**

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

**Suportes novos:**

**Cimento novo**, esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa, estuque projetado ou gesso cartonado aplicar uma demão de Primário *PRIMAQUA*, *ARGALITE* ou *ARGAWAY*. Deixar secar 8 horas e aplicar duas demãos de *FORA&DENTRO*.

**Madeira:** para obter um efeito poro fechado, lixar a madeira com lixa 120 e aplicar uma demão de *SUBCAPA Aquosa*. Para obter um efeito

**26040003 FORA&DENTRO ACETINADO**

de poro aberto não aplicar a SUBCAPA Aquosa. Aplicar duas demãos de esmalte FORA&DENTRO com lixagem intermédia entre demãos com lixa grão 220.

**Ferro:** Aplicar uma demão de PRIMAFER Solvente. Lixar com lixa de grão 220 e aplicar duas demãos de esmalte FORA&DENTRO.

*Suporte previamente pintado:*

**Cimento:**, Escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas próprias para a superfície em causa. Deixar secar 24 horas e aplicar duas demãos de esmalte FORA&DENTRO.

**Madeira/ Ferro:** se a pintura estiver em bom estado lixar com lixa 120 e limpar a superfície e aplicar duas demãos de esmalte FORA&DENTRO. Se pintura estiver em mau estado, decapar tudo com decapante apropriado e proceder como uma superfície nova.

*Suportes Caiados:*

Lavar a parede com um jacto de água. Aplicar uma demão de Primário ARGALITE Incolor. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Caso o substrato apresente contaminações de fungos e algas aplicar Solução de Limpeza de acordo com o FT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

**Aplicação**

Agitar o produto até à completa homogeneização. Diluir a 1ª demão com 20% e as outras demãos a 5% de água em volume.

**Condições de Aplicação**

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

**Certificados**

Classificação "Qualidade do ar Interior" segundo a norma EN ISO 16000 – **Classe A+**

**Nota**

As informações fornecidas são corretas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído ou catalisado, com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos que nos aconselhamos.