

Sellacryl Pigmentado Fixador acrílico penetrante ATMH

4 de Maio, 2026



Ventajas



- Produto pronto a usar
- Cobertura melhorada
- Com conservante anti-mofo

Descripción

Selante pigmentado branco para paredes, tijolos, tintas, etc. Produto 100% acrílico. Quando aplicado sobre o betão, impede a entrada de CO2 e, conseqüentemente, o processo de carbonatação. Como é pigmentado, melhora a cobertura das sucessivas demãos de tinta, poupando tempo e material.

Propiedades

- Elevado poder de fixação
- Evita a penetração de humidade

Certificados de empresa



Sellacryl Pigmentado Fixador acrílico penetrante ATMH

4 de Maio, 2026



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Naturaleza

Acrílico

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Trincha ou Rolo
Rendimiento	8 - 12 m ² /L/Demão
Diluyente	Diluyente para tintas e esmaltes aquosos
Repintado	4 - 6 horas
Secado	30 minutos

Dónde aplicarlo

Ideal para selar todos os tipos de superfícies de betão, tijolo, gesso, gesso cartonado, etc.

Precauciones

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C e não superiores a 30 °C.
- Não aplicar quando houver risco de geada ou chuva.
- Não aplicar com ventos fortes ou sob luz solar direta.
- Evitar utilizar lotes diferentes no mesmo pano ou, na sua falta, misturar a lata atual com a seguinte a 50% para reduzir as diferenças normais entre lotes.

Modo de empleo

Sellacryl Pigmentado Fixador acrílico penetrante ATMH

4 de Maio, 2026



Pode ser aplicado com trincha ou rolo. Produto pronto a usar. Se necessário, diluir até 5-10% com água. Em superfícies novas: Limpar e secar, isento de ferrugem, gordura ou salitre, e aplicar massa nos possíveis defeitos. Em superfícies previamente pintadas: Lavar e lixar, aplicar massa se houver zonas danificadas.

Para a limpeza de trinchas ou rolos, utilizar apenas água.

Almacenamiento

- Na embalagem original fechada, a uma temperatura e humidade não extremas.
- Manter afastado da luz solar direta.
- Máximo recomendado desde o fabrico: 2 anos.

Presentación

Embalagens de plástico de: 4 L e 15 L.