

## Primário Acrílico Isolante Interior/Exterior



### Descrição

Primário com resinas acrílicas de alta solidez, sem solventes. Contém partículas de extraordinária fluidez, aderência e capacidade de penetração em superfícies porosas (**Cola para a tinta**).

### Campos de Aplicação

Resina transparente aplicada em fachadas, empenas, paredes, tetos, ladrilho, gesso, pladur, serve de base à aderência da tinta de acabamento. Também funciona como consolidante de partículas em desagregação, revitalizando o suporte de forma a receber a tinta final.

### Modo de Aplicação

POLIACRIL pode ser aplicado com rolo, trincha ou pistola de pintura. Deve ser sempre diluído com pelo menos 1 parte de água (1/1).

**Em superfícies por pintar de gesso, cimento, ladrilho etc.,** limpar bem as superfícies, aplicar a rolo 1 litro de Poli-acril diluído em 2 a 3 partes de água (1/2);

**Em superfícies degradadas de gesso, cimento, cal, reabilitadas ou com pinturas antigas,** escovar as superfícies e aplicar 1 litro de **POLIACRIL** diluído em 2 partes de água (1/2);

**Em superfícies pintadas se estiverem em bom estado** aplicar diluído em 2 a 3 partes de água.

A limpeza do material deve ser feita com água, logo após a sua aplicação.

### Recomendações

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5°C;
- Não aplicar sobre suportes excessivamente quentes por exposição solar;
- Não lavar as superfícies pintadas antes de passados 15 dias.

### Características Técnicas

Natureza	Acrílica
Acabamento	Acetinado
Cor	Incolor
Densidade	1,05kg
Rendimento	Variável 30 a 60 m <sup>2</sup> /L
Secagem ao tacto	20-30 min
Secagem repintura	1 h
Embalagem	5L e 25L



Vital Tintas e Impermeabilizantes

**Loja** Av. José Elias Garcia, 44 B

2745-141 Queluz

**Armazém** Av. Afonso Costa, ARM 1 e 2

2745-232 Queluz

### Contactos

**91 785 91 91**

geral@tintas-vital.pt

www.tintas-vital.pt

As informações nesta ficha técnica são o resultado de ensaios constantes. Todavia, declinamos a nossa responsabilidade no caso de aplicação defeituosa. Um ensaio prévio antes de aplicação geral é sempre conveniente. No entanto, os nossos especialistas encontram-se à vossa disposição para solucionar os problemas existentes.