

Tinta Acrílica Mate Interior/Exterior



DESCRIÇÃO

Tinta profissional com resinas acrílicas de acabamento mate e boa cobertura. Fácil aplicação.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Ideal para aplicação interior ou exterior em paredes e tetos de cimento, gesso, pladur, etc... Resistência à esfrega. Excelente brancura.

MODO DE APLICAÇÃO

Aplicação a rolo, trincha ou pistola. A limpeza de utensílios é feita somente com água.

Em superfícies novas de gesso, cimento, ladrilho etc.

- Limpar bem as superfícies de modo a ficar seco, isento de poeiras e gorduras;
- Aplicar uma demão de **Primário Acrílico Branco POLIACRIL B**;
- Aplicar uma primeira demão de **EASYMATE** diluída em 5-10% de água;
- Acabamento com uma segunda demão diluídas em 5% de água.

Em superfícies degradadas de gesso, cimento, cal, reabilitadas ou com pinturas antigas:

- Reparar as zonas danificadas ou com fissuras com **Massa Plax-t**;
- Aplicar previamente uma demão **POLIACRIL Primário Fixador** diluído em 2 partes de água;

Em superfícies pintadas e se estiverem em bom estado

- Lavar e depois de seco lixar suavemente e aplicar diretamente na pintura;
- Se a superfície estiver em muito mau estado, eliminar a pintura velha e proceder como se fosse uma superfície sem pintura.

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 Estirénica
Acabamento	Mate
Cor	Branco e Outras
Densidade	1,6 kg
Rendimento	8-11 m ² /L
Secagem ao tacto	30-40 min
Secagem repintura	6-8 h
COV	máx 9 g/L COV
(Valor limite da UE para este produto Cat. A/a: 30g/L)	
Embalagem	15L/25Kg

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.