

TEKPLAD

Tinta mate para gesso cartonado

DEFINIÇÃO

Tinta plástica mate à base de resinas acrílicas em dispersão aquosa, apresentando um nível elevado de cobertura, facilidade de aplicação, boa lacagem e boa resistência ao uso.

UTILIZAÇÃO

Interior

Como acabamento sem necessidade de primário sobre superfícies em gesso cartonado.

PROPRIEDADES

- . Produto 2 em 1 (pode ser aplicado como primário e como acabamento)
- . Excelente aderência e opacidade
- . Para os diversos suportes de gesso cartonado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor	Branco e cores
Aspecto do filme seco	Liso, mate
Densidade	1,53 ± 0,02 (na cor branca)
Viscosidade	65 ± 5 Poises
Teor de sólidos	32 ± 1% em volume (na cor branca)
Ponto de inflamação	> 100°C
Tempo de secagem	Superficial: 30 minutos Para repintura: 4 horas
Material de aplicação	Trincha, rolo ou pistola.
Diluição	Água
Limpeza	Água
Rendimento	10 – 12 m ² /L/demão
COV	Valor limite da UE para este produto (cat. A/a): 30g/l (2010). Este produto contém no máx. 30 g/l COV.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

A superfície deve estar limpa, isenta de humidade, gordura ou poeira. Em repintura, remover toda a película mal aderente ou fragilizada.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Aplicação normalmente em 2 demãos:

- Diluição: Até 5%

RECOMENDAÇÕES

A superfície deve estar limpa e seca, com a temperatura entre 10 e 30°C e a humidade atmosférica inferior a 80%.

CONSERVAÇÃO

24 meses em embalagem de origem, bem fechada e armazenada em local fresco.

Os valores são determinados em ambiente laboratorial controlado (T = 23 ± 2°C e HR = 50 ± 5%). Consoante a cor do produto, algumas características poderão variar sensivelmente. O comportamento do produto dependerá não só do cumprimento das indicações prescritas, mas também das condições específicas tais como o suporte. As aplicações particulares do produto deverão ser objeto de ensaio prévio e decorrem sob a responsabilidade do Cliente. Para esclarecimento de dúvidas, consultar os serviços técnicos.