

# TEKTOP

## Tinta monocamada para tetos

---

### DEFINIÇÃO

Tinta plástica mate à base de resinas acrílicas em dispersão aquosa, especialmente formulada apresentando um nível elevado de cobertura.

---

### UTILIZAÇÃO

Interior

Como acabamento numa só demão sobre superfícies em reboco, estuque, fibrocimento, betão e outras, devidamente preparados.

---

### PROPRIEDADES

- . Excelente opacidade
- . Excelente cobertura
- . Acabamento numa só demão

---

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Cor</b>	Branco
<b>Aspecto do filme seco</b>	Liso, mate
<b>Densidade</b>	1,70 ± 0,05
<b>Viscosidade</b>	45 ± 5 Poises
<b>Teor de sólidos</b>	36 ± 2% em volume
<b>Ponto de inflamação</b>	> 100°C
<b>Tempo de secagem</b>	Superficial: 45 minutos Para repintura: 4 horas
<b>Material de aplicação</b>	Trincha, rolo ou pistola.
<b>Diluição</b>	Água
<b>Limpeza</b>	Água
<b>Rendimento</b>	7 – 8 m <sup>2</sup> /L/demão
<b>COV</b>	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 substratos mais alcalinos e em rebocos muito gizantes, aplicar previamente o primário TEKFIX. Em substratos normais, aplicar o próprio produto diluído a 5% como primário. Sobre pladur verde ou outros substratos contrastantes, aplicar TEKFIRST.

---

### PROCESSO DE APLICAÇÃO

Aplicação normalmente em 1 demão sem diluição.

---

### 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.