

# TINTA PLÁSTICA ESPECIAL



INT/EXT

## INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 20521 ITC Nº P02

MAIO-2014 (WP1445)



- Tinta baseada em emulsão aquosa de copolímeros acrílicos e pigmentação selecionada.
- Brilho **Mate**
- Acabamento **Liso**
- Disponível em **Branco e Base 10**

5L

15L



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUPORTES
Tinta Plástica	Interior/Exterior	Alvenaria, estuque

### PROPRIEDADES

Fácil Aplicação

Boa brancura

Secagem rápida

### BENEFÍCIOS

Simples de utilizar

Espaços mais luminosos

Menos tempo de espera

### CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:  
**Superfícies lisas: 10-12 m<sup>2</sup>/L por demão**  
**Superfícies rugosas: 6-8 m<sup>2</sup>/L por demão**
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS:  
**Aprox .4h**
- SECAGEM TOTAL:  
**Aprox .12h**

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **1,52 (a 23°C)**
- VISCOSIDADE: **95 - 105 KU (a 23°C)**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **34,0 ±1,0 %**
- PONTO DE INFLAMAÇÃO: **não inflamável**

**Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 30 g/l COV**

# TINTA PLÁSTICA ESPECIAL

## INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 20521 ITC Nº P02

MAIO-2014 (WP1445)

### Preparação da Superfície

- De um modo geral, as superfícies devem estar coesas, sem fendas, isentas de poeiras, areias soltas, desengorduradas e secas.
- Em caso de repinturas, remover a tinta mal aderente, reparar as fissuras e se existirem bolores, desinfetar com Dyruwash refª 9360

#### Casos especiais:

- Superfícies caiadas, paredes ou pinturas a giz: Antes da aplicação da tinta, escovar intensamente e aplicar uma demão de Fix refª 8655 ou Seláqua refª 5080.
- Superfícies interiores com absorção intensa ou não uniforme: Em casos extremos aplicar Isolon refª 5088 ou Seláqua refª 5080, ou Seláqua-P refª 5090. Em superfícies já atacadas com bolores: lavar previamente com Dyruwash refª 9360.
- Em interiores, nos locais propícios ao desenvolvimento de bolores (locais húmidos, sombrios ou mal ventilados), aplicar a tinta com 10% em volume de Aditivo Anti-Bolores e Anti-Algas refª 5310. As zonas já atacadas devem ser previamente lavadas com Dyruwash refª 9360.
- Em exteriores, nos locais propícios ao aparecimento de fungos e algas (nomeadamente em zonas muito húmidas), aplicar a tinta com 3% em volume de Aditivo Anti-algas e Fungos refª 5320. Nas zonas já atacadas, proceder a uma lavagem prévia com a máquina de alta pressão e de seguida aplicar o produto Dyruwash refª 9360, para uma melhor desinfecção.
- Superfícies em gesso cartonado: aplicar Dyruplad refª 5112.

### Aplicação

- Homogeneizar muito bem a tinta antes de aplicar. Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 2-3 demãos da tinta, sem diluição. No entanto sempre que as condições de trabalho o justifique poderá ser diluída até 10% com água potável.

### Sistema de Aplicação

- Trincha, rolo ou pistola.

### Limpeza das ferramentas

- Água.

### Indicações importantes

- Tal como outros produtos mate, este produto poderá ganhar brilho se friccionado.
- Evitar a aplicação do produto a temperatura ambiente superior a 35°C ou inferior a 10°C e com uma humidade relativa superior a 80%.
- Aconselhamos o cumprimento das normas de segurança normalmente recomendadas na aplicação de tintas e na ficha de dados de segurança do produto.

Nota: Os valores apresentados como características referem-se à cor branca, para as restantes cores são de admitir pequenas diferenças, inclusivé nas cores afinadas no sistema Dyrumatic. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.