



- Tinta plástica baseada em emulsão aquosa de copolímeros vinílicos e pigmentos rigorosamente seleccionados.
- Brilho **Semi-Mate**
- Acabamento **Liso**
- Disponível em **Branco, Bases 10, 20, 30 e 40**

0,75L

5L

15L



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

### PROPRIEDADES

**Excelente Poder de Cobertura**

**Excelente Retenção de Cor**

**Excelente Resistência à Intempérie**

**Lacagem e Coberturas Perfeitas**

**Lavável**

### BENEFÍCIOS

Não requer tantas demãos

Melhor manutenção da cor ao longo do tempo

Previne o aparecimento de humidade

Melhor aspeto decorativo, Melhor acabamento

Paredes limpas durante mais tempo

### CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:  
**12-16 m<sup>2</sup>/L (por demão)**, dependendo da superfície
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS:  
**Aprox .4h**
- SECAGEM TOTAL:  
**Aprox .12h**

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **1,348 (a 23°C)**
- VISCOSIDADE: **90-94 KU (a 23°C)**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **41,3 ±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**

### Preparação da Superfície

De um modo geral, as superfícies devem estar coesas, sem fendas, isentas de poeiras, areias soltas, desgorduradas e secas. Por norma, as superfícies devem ser preparadas com os primários Seláqua refª 5080 ou Isolon refª 5088 ou Seláqua-P refª 5090.

Em caso de repinturas, remover a tinta mal aderente, reparar as fissuras e se existirem bolores, desinfetar com Dyruwash refª 9360

#### Casos especiais:

- Superfícies caídas, paredes ou pinturas a giz: Antes da aplicação da tinta, escovar intensamente e aplicar uma demão de Dyrufix refª 37031.
- 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 2,5%-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. Adicionar 15-20% de água potável na primeira demão e 5-10% nas seguintes demãos.

### Sistema de Aplicação

- Trincha, rolo ou pistola

### Limpeza das ferramentas

- Água

### Indicações importantes

- Algumas das cores poderão ficar alteradas temporariamente quando molhadas
- 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%.
- Evitar a aplicação do produto em tempo chuvoso, muito húmido ou frio, muito quente ou ventoso.
- 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.