



○ Tinta plástica formulada com base em emulsão de copolímeros acrílicos e pigmentação selecionada, especialmente concebida para interiores.

5L

15L



○ Brilho: **Mate**

○ Acabamento: **Liso**

○ Disponível em: **Branco e Base 10**



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUportes
Tinta Plástica	Interior	Estuque e reboco

PROPRIEDADES

Boa cobertura

Lavável

Resiste a fungos

Excelente aplicabilidade

Bom tempo aberto

BENEFÍCIOS

Uma só demão

Paredes limpas durante mais tempo

Retarda o aparecimento de manchas de humidade

Fácil de usar/aplicar

Aceita retoques

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:
Superfícies lisas: 12-16 m²/L (por demão)
Superfícies rugosas: 6-8 m²/L (por demão)
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS:
Aprox .4h
- SECAGEM TOTAL:
Aprox .12h

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **1,603 ± 0,007 (a 23°C)**
- VISCOSIDADE: **100 -110 KU (a 23°C)**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **43,7 ±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, desengorduradas e secas.

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

- Em superfícies porosas ou pobres aplicar uma demão com um primário fixador DIP Fix refª 8655 ou Seláqua refª 5080, seguida de uma demão de preparação com o produto Dyruplad ref. 5112.
- Em superfícies de estuque ou de roscone em bom estado e no caso de repinturas de superfícies coesas basta aplicar uma demão de preparação com Dyruplad ref. 5112.

Aplicação

- Homogeneizar muito bem a tinta antes de aplicar. Aplicar 1 demão de **003** na superfície devidamente preparada, sem diluição.

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.
- Na pintura de fundos contrastantes pode necessitar de uma segunda demão.
- 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%

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.