



- Tinta plástica formulada com base em emulsão aquosa 100% acrílica, com aditivos especiais que lhe conferem uma excelente repelência à água líquida.
- Brilho **Mate**
- Acabamento **Liso**
- Disponível em **Branco, Bases 10, 20 e 30**



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUportes
Tinta Plástica 100% Acrílica	Exterior	Alvenaria Betão

PROPRIEDADES

Boa retenção de cor	➔
Excelente aplicabilidade	➔
Excelente repelência à água líquida	➔
Boa opacidade	➔
Boa resistência a fungos e algas	➔
Grande durabilidade	➔

BENEFÍCIOS

Melhor manutenção da cor ao longo do tempo
Fácil de utilizar/aplicar
Ajuda a prevenir o aparecimento de humidade
Não requer tantas demãos
Ajuda a manter as fachadas limpas e sem manchas
Melhor aspecto durante muito mais tempo

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:
Superfícies lisas: 10-15 m²/L (por demão)
Superfícies rugosas: 8-10 m²/L (por demão)
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS:
Aprox .4h
- SECAGEM TOTAL:
Aprox .12h

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **1,334 (a 23°C)**
- VISCOSIDADE: **100-110 KU (a 23°C)**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **38,4 ±1,0 %**
- PONTO DE INFLAMAÇÃO: **não inflamável**

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém no máx. 40 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.

- Superfícies novas de alvenaria ou betão : Depois da superfície curada e seca, aplicar o primário **Dyrufix refª 37031** (superfícies pobres) ou **DIP Fix refª 8655** (superfícies pobres ou gizadas) ou o **Primário Aquoso Branco refª 5415** (superfícies sujeitas a condições ambientais mais agressivas).
- Superfícies caiadas, paredes ou pinturas a giz: antes da aplicação da tinta, remover o máximo possível da cal com máquina de água de alta pressão (escovar se necessário) e aplicar uma demão de um primário fixador **Dyrufix refª 37031** ou **DIP Fix refª 8655**.
- Nos locais propícios ao aparecimento de fungos e algas (nomeadamente em zonas muito húmidas ou sombrias) a tinta pode ser reforçada com 2,5 a 3% em volume do **Aditivo Anti-Algas e Fungos refª 5320**. Nas zonas já atacadas, proceder a uma lavagem prévia com máquina de alta pressão e de seguida aplicar o produto **Dyruwash refª 9360**, para uma melhor desinfeção.

No caso de repinturas, remover o filme da tinta antiga mal aderente, proceder a uma limpeza geral e depois proceder como para uma superfície nova.

Aplicação

- Aplicar 2 ou 3 demãos de **Dyrcrilforce**, diluindo com 10-15% de água potável na 1ª demão e 5-10% na 2ª e 3ª 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 com a humidade relativa superior a 80% e a temperatura inferior a 10 e superior a 35°C.

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.