



- 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**
- Suportes: **Alvenaria, Betão**
- Cores disponíveis: **Branco e Bases 10, 20 e 30**



## PROPRIEDADES

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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:**  
Superfícies lisas: 10-15 m<sup>2</sup>/L (por demão)  
Superfícies rugosas: 8-10 m<sup>2</sup>/L (por demão)
- **Secagem repintura:** Aprox. 4h
- **Secagem total:** Aprox. 12h
- **Densidade:** 1,334 (a 23°C)
- **Viscosidade:** 100-110 KU (a 23°C)
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor sólidos (%v/v):** 38,4 ±1,0 %

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/c): 40 g/l. 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 gizar: 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.

## PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de usar.

## APLICAÇÃO

- Aplicar 2 ou 3 demãos de **Dyrcilforce**, diluindo com 10-15% de água potável na 1ª demão e 5-10% na 2ª e 3ª demãos.

## FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola

## LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água

## INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Algumas das cores poderão ficar alteradas temporariamente quando molhadas.
- Evite aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e a temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C.
- Aconselhamos o cumprimento das normas de segurança normalmente recomendadas na aplicação de tintas e na ficha de dados de segurança do produto.
- **CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM RECOMENDADAS**: Armazenar na embalagem original entre 5°C e 35°C, em lugar seco e bem ventilado, afastado de fontes de calor e da luz solar direta.

Nota: 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.

PPG DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 | 2685-038 Sacavém  
www.dyrup.pt | www.bondex.pt | Tel.: 808 502 000

