



- Tinta plástica para interior/ exterior formulada com base em emulsão de copolímeros acrílicos e pigmentação selecionada
- Brilho **Mate**
- Acabamento **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, estuque e gesso cartonado**
- Cores disponíveis: **Branco e Bases 5, 10, 20, 30 e 40**



## PROPRIEDADES

- Excelente cobertura
- Fácil Aplicação
- Boa retenção de cor
- Lavável
- Excelente rendimento

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 10-14 m<sup>2</sup>/L (por demão)
- **Secagem ao tato:** Aprox. 30 min
- **Secagem repintura:** Aprox. 4h
- **Secagem total:** Aprox. 12h
- **Densidade:** 1,420 (a 23°C)
- **Viscosidade:** 90 -95 KU (a 23°C)
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor sólidos (%v/v):** 34 ±1 %

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l. 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, Primário Aquoso Branco ref. 5415 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 caiadas, paredes ou pinturas a giz: Antes da aplicação da tinta, escovar intensamente e aplicar uma demão de DIP Fix ref. 8655 diluído convenientemente.
  - 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.

## PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.

## APLICAÇÃO

- 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.

## FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola. Na aplicação com pistola de ar comprimido, diluir com 15-20% de água potável. Com pistola airless sem diluição.

## LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água

## INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Tal como outros produtos mate, este produto poderá ganhar brilho se friccionado.
- Algumas das cores poderão ficar alteradas temporariamente quando molhadas.
- Evitar a aplicação do produto em tempo chuvoso, muito húmido ou frio, muito quente ou ventoso.
- 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

