

DYRUWAY – REF^o 5780

TINTA PLÁSTICA – Interior / Exterior

ITC nº 553

1. DESCRIÇÃO

Tinta baseada em emulsão aquosa de copolímeros acrílicos e pigmentação seleccionada.

2. UTILIZAÇÃO

Na construção civil como acabamento mate, no exterior e interior.

3. PROPRIEDADES

- Elevado rendimento
- Boa retenção de cor.
- Lavável

4. CARACTERÍSTICAS

| | | |
|-----|---------------------|-------------------|
| 4.1 | Cor | Conforme catálogo |
| 4.2 | Brilho | mate |
| 4.3 | Densidade | 1,399 (a 23°C) |
| 4.4 | Viscosidade | 90-96 KU (a 23°C) |
| 4.5 | Sólidos em volume | 34,5 ± 1,0 % |
| 4.6 | Ponto de inflamação | Não inflamável |

5. PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

De um modo geral, as superfícies devem estar coesas, sem fendas, isentas de poeiras, areias soltas, desengorduradas e secas.

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

CASOS ESPECIAIS:

- Superfícies caiadas, paredes ou pinturas a gizar: antes da aplicação de **Dyruway**, escovar intensamente e aplicar uma demão de **Dyrufix ref^o 37031**.
- No exterior, especificamente nos locais propícios ao aparecimento de fungos e algas (nomeadamente em zonas muito húmidas) aplicar o **Dyruway** com 3% em volume do **Aditivo Anti-Algas e Fungos ref^o 5320**. Nas zonas já atacadas, proceder a uma lavagem prévia com máquina de água de alta pressão, e passar a superfície com uma solução de lixívia a 15%, seguida de lavagem com água limpa. Alternativamente aplicar o produto **Anti-Musgos ref^o 8570** (neste caso não precisa de lavagem com água limpa). Deixar secar.
- No interior, especificamente nos locais propícios ao desenvolvimento de bolores, (locais húmidos, sombrios ou mal ventilados) aplicar **Dyruway** com 10% em volume de **Aditivo Anti-Bolores ref^o 5310**. As zonas já atacadas devem ser previamente lavadas com uma solução de lixívia a 20%, seguida de água limpa.

DYRUWAY - REF^o 5780

TINTA PLÁSTICA - Interior / Exterior

ITC nº 553

- Superfícies interiores com absorção intensa ou não uniforme: aplicar previamente uma demão suplementar de **Dyruway** (convenientemente diluído). Em casos extremos aplicar **Isolon ref^o 5088** ou o selante aquoso **Seláqua ref^o 5080**, ou **Seláqua-P ref^o 5090**, de acordo com as respectivas informações técnico comerciais.

6. APLICAÇÃO

Aplicar 2 a 3 demãos de **Dyruway**.

7. SISTEMA DE APLICAÇÃO

Trincha ou rolo adicionar 15-20% de água na 1ª demão e 5-10% na 2ª e 3ª demão.

Pistola de ar comprimido, diluir com 15-20% de água. Pistola airless sem diluição.

8. RENDIMENTO

- Superfícies lisas: 10-12 m²/l (cada demão)
- Superfícies rugosas: 6-8 m²/l (cada demão)

9. SECAGEM

Entre demãos: aprox. 4h, em ambiente seco e ventilado
Para utilização: 12h

10. LIMPEZA

Água e detergente

11. INDICAÇÕES IMPORTANTES

Tal como outros produtos mate, este produto poderá ganhar brilho se for friccionado.

Os valores apresentados como características referem-se à cor branca, para as restantes cores são de admitir pequenas diferenças, inclusive nas cores afinadas no sistema Dyrumatic. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte os nossos Serviços de Assistência Técnica, o Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736 ou pela Linha Verde Assistência a Clientes 800200873.

www.dyrup.com

TINTAS DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 - 2686-951 Sacavém

Tel: + 351 21 841 02 00 Fax: + 351 21 841 02 93



E 734004004