



- Membrana elástica baseada em polímeros estireno acrílicos especiais dispersos em fase aquosa, especialmente concebida de modo a assegurar um revestimento flexível e impermeável.
- Brilho **Acetinado**
- Acabamento **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, betão**
- Cores disponíveis: **Branco e Bases 10 e 20**



## PROPRIEDADES

- Excelente durabilidade e retenção de cor
- Excelente elasticidade
- Excelente poder de impregnação e cobertura
- Excelente poder de impermeabilização e enchimento
- Ótimo aspeto decorativo

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 0,8 -1,2 m<sup>2</sup>/L (total de demão) (Obs.: para superfícies limpas e desempenadas)
- **Secagem ao tato:** Aprox. 2h
- **Secagem repintura:** 6 a 8h
- **Secagem total:** Aprox. 24h
- **Densidade:** 1,26 (a 23°C)
- **Viscosidade:** 125 - 130 KU (a 23°C)
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor sólidos (%v/v):** 52,6 ±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 a pintar devem estar coesas, isentas de poeiras e gorduras e bem secas.
- **Pinturas de raiz:** Sobre betão ou rebocos bem secos, proceder a uma escovagem e lavagem gerais. Após a superfície bem seca, e para obter uma perfeita aderência do produto, aplicar uma demão geral de Dyrufix refª 37031. Esperar o tempo necessário para a secagem do fixador (cerca de 24 horas) antes da aplicação de Dyrulastic.
- **Repinturas:** Após as eventuais reparações da superfície, remover toda a tinta antiga mal aderente, efetuar uma lavagem geral e, após boa secagem, aplicar uma demão geral de Dyrufix refª 37031.

### Casos especiais:

- **Superfícies muito irregulares:** Nestes casos poderá ter de se aplicar uma 3ª demão, não só por razões decorativas, mas também para se obter uma película mais uniforme e espessa (e portanto mais resistente).
- **Em exteriores,** nos locais próprios ao aparecimento de fungos e algas: (nomeadamente em zonas muito húmidas), aplicar a tinta com 2,5 a 3% em volume de Aditivo Anti-Algas e Fungos refª 5320. Nas zonas já atacadas, proceder a uma lavagem prévia.

**Nota:** O Dyrulastic pode ainda ser aplicado diretamente, com boa aderência, sobre tintas texturadas (refª 5900, 20502) em bom estado geral (resistência, aderência, etc...).

## PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.

## APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 2 demãos de Dyrulastic, diluindo a primeira demão com 10% de água potável e até 2% na segunda demão.

## FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo de pelo comprido e pistola airless. Para se obter um efeito ligeiramente texturado, passar no filme húmido o rolo de esponja.

## LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água

## INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Deverá ser evitada a aplicação do produto em tempo chuvoso, muito húmido, frio quente ou ventoso. As paredes molhadas dificultam a penetração do produto e conseqüentemente a sua aderência. Nestes casos corre-se o risco de “escorridos” ou “deslavagens”.
- 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

