

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

# DYLON

## BASE DE TINTA PLÁSTICA PARA TINTAGEM EXTERIOR/INTERIOR

1.	Descrição	Produto semi-acabado para tintagem com corantes do Sistema Dyrumatic baseado em emulsão aquosa de copolímeros vinílicos.
2.	Utilização	Na construção civil como acabamento semi-mate, em exteriores e interiores, depois de tintado.
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excelente retenção de cor.</li> <li>• Uniformidade de brilho.</li> <li>• Extraordinária resistência à abrasão e à lavagem.</li> <li>• Boa elasticidade.</li> <li>• Superior resistência aos agentes atmosféricos e à alcalinidade normal dos substratos</li> </ul>
4.	Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cor: Conforme catálogo</li> <li>- Brilho: semi-mate</li> <li>- Densidade: 1,30 (base 874); 1,25 (base 875); 1,22 (base 100); 1,23 (base 363); 1,26 (base 695) (a 23°C)</li> <li>- Viscosidade: 90-100 KU (a 23°C)</li> <li>- Sólidos em volume: 41,3 ±1,0 %</li> <li>- Ponto de inflamação: não inflamável</li> <li>- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Este produto contém no máx.4,5 g/l COV</li> </ul>
5.	Preparação da superfície	<p>De um modo geral, as superfícies devem estar coesas, sem fendas, isentas de poeiras, areias soltas, desengorduradas e secas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Superfícies caídas, paredes ou pinturas a giz:</u> antes da aplicação de <b>Dylon</b>, escovar intensamente e aplicar uma demão de <b>Dyrufix refª 37031</b>.</li> <li>• <u>Em exteriores, nos locais propícios ao aparecimento de fungos e algas</u> ( nomeadamente em zonas muito húmidas) aplicar o <b>Dylon</b> com 2,5 a 3% em volume do <b>Aditivo Anti-Algas e Fungos refª 5320</b>. Nas zonas já atacadas, aplicar o produto <b>Anti-Musgos refª 8570</b> ou proceder a uma lavagem prévia com máquina de alta pressão e de seguida aplicar o produto <b>Dyruwash refª 9360</b>, para uma melhor desinfecção.</li> <li>• <u>Em interiores, nos locais propícios ao desenvolvimento de bolores</u>, ( locais húmidos, sombrios ou mal ventilados) aplicar <b>Dylon</b> com 10% em volume de <b>Aditivo Anti-Bolores e Anti-Algas refª 5310</b>. As zonas já atacadas devem ser previamente lavadas com <b>Dyruwash refª 9360</b>.</li> <li>• <u>Superfícies interiores com absorção intensa ou não uniforme</u>: aplicar previamente uma demão suplementar de <b>Dylon</b> (convenientemente diluído). Em casos extremos aplicar <b>Isolon refª 5088</b> ou <b>Seláqua refª 5080</b>, ou <b>Seláqua-P refª 5090</b>.</li> <li>• <u>Superfícies em gesso cartonado:</u> aplicar <b>Dyruplad refª 5112</b>.</li> </ul> <p>•No caso de repinturas, remover o filme da tinta antiga mal aderente e proceder a uma limpeza geral.</p>
6.	Aplicação	Aplicar 2 ou 3 demãos de <b>Dylon</b>
7.	Sistema de aplicação	Trincha ou rolo adicionar 15-20% de água na 1ª demão e 5-10% na 2ª e 3ª demão.
8.	Rendimento	Superfícies lisas: 12-14 m <sup>2</sup> /l (por demão) Superfícies rugosas: 8-10 m <sup>2</sup> /l (por demão)
9.	Secagem	Entre demãos: aprox. 4h Para utilização: aprox 12 h
10.	Limpeza	Água
11.	Indicações importantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• As características finais e as propriedades de aplicação referem-se ao produto final depois de tintado.</li> <li>• Recomendamos uma homogeneização cuidada do produto após tintagem.</li> </ul>

*Nota: Os valores apresentados como características referem-se ao produto base antes de tintado. Após tintagem são de admitir pequenas diferenças devido à adição dos corantes. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808502000, ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.*

