

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

# Hitt

## ESMALTE AQUOSO BRILHANTE

Interior / Exterior

1.	Descrição	Produto semi-acabado para tintagem com corantes do Sistema Dyrumatic, formulado a partir de emulsão aquosa 100% acrílica e pigmentação rigorosamente seleccionada.
2.	Utilização	Especialmente desenvolvida para a pintura de madeira, em interiores e exteriores, depois de tintado. Todavia, as suas características tornam este produto também perfeitamente adequado para o revestimento de outros substratos comuns na Construção Civil ( metal, reboco, estuque, fibrocimento, etc...), desde que convenientemente preparados.
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Totalmente lavável.</li> <li>• Excelente retenção de cor e brilho (as cores são praticamente inalteráveis com o tempo. O branco não amarelece).</li> <li>• Excepcional elasticidade.</li> <li>• Superior resistência à alcalinidade.</li> </ul>
4.	Características	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cor: conforme catálogo</li> <li>- Brilho: Brilhante ( 60-75 no ângulo de 60°)</li> <li>- Densidade: 1,26 (a 23°C)</li> <li>- Viscosidade: 70-80 KU (a 23°C)</li> <li>- Sólidos em volume: 36%</li> <li>- Ponto de inflamação: não inflamável</li> <li>- Valor limite da UE para este produto (subcat. A/d): 150 g/l (2007)/130 g/l (2010). Este produto contém no máx. 128 g/l COV</li> </ul>
5.	Preparação da superfície	<p>De um modo geral, as superfícies a pintar devem de estar bem secas, isentas de poeiras, areias soltas e gorduras e, preparadas com primários e sub-capas adequados à sua natureza:</p> <p><b>Pintura de Raiz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Madeiras: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Imunizador Bondex Tratamento ref<sup>o</sup> 4380</li> <li>• Primário para madeira ref<sup>o</sup> 1410</li> <li>• Primário-Aparelho Isolante ref<sup>o</sup> 1189</li> </ul> </li> <li>• Metais <ul style="list-style-type: none"> <li>• Remoção de ferrugem – limpeza da superfície até ao grau Sa 2 ½ ou St2 (norma ISO 8501)</li> <li>• Primários : Metais Ferrosos: Primário para Ferro ref<sup>o</sup> 1490 Metais não Ferrosos: Primário Multi-Usos ref<sup>o</sup> 1495</li> </ul> </li> <li>• Paredes</li> <li>• <u>Superfícies caiadas, paredes ou pinturas a giz:</u> antes da aplicação de <b>Hitt</b>, escovar intensamente e aplicar uma demão de <b>Dyrufix ref<sup>o</sup> 37031</b>.</li> <li>• <u>Superfícies com algas e/ou bolores:</u> recomenda-se uma lavagem/desinfecção da superfície com <b>Dyruwash ref<sup>o</sup> 9360</b>.</li> <li>• <u>Superfícies interiores com absorção intensa ou não uniforme:</u> aplicar previamente uma demão suplementar de <b>Hitt</b> (convenientemente diluído). Em casos extremos aplicar <b>Isolon ref<sup>o</sup> 5088</b> ou o <b>Seláqua ref<sup>o</sup> 5080</b> ou <b>Seláqua-P ref<sup>o</sup> 5090</b>.</li> <li>• <u>Superfícies em gesso cartonado:</u> aplicar <b>Dyruplad ref<sup>o</sup> 5112</b>.</li> </ul> <p>• <b>Repinturas</b></p> <p>Se a pintura anterior se encontra em bom estado, proceder a uma limpeza e lixagem cuidadosa (até se despolir totalmente a película antiga). Pode então aplicar-se a nova camada de Esmalte.</p> <p>No caso da pintura antiga se encontrar em mau estado, deverá proceder-se à decapagem total da tinta, utilizando o Decapante ref<sup>o</sup> 8008 (metais) ou o Bondex Decapante para Madeiras ref<sup>o</sup> 8014 (madeiras). O esquema de pintura a adoptar será idêntico ao de uma pintura de raiz.</p>
6.	Aplicação	Homogeneizar o produto, por agitação, e deixar repousar alguns minutos antes de aplicar. Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 2 demãos de Hitt, espalhando a tinta numa só passagem, levemente e sem cruzar.
7.	Sistema de aplicação	Trincha ou rolo apropriados adicionar 5-10% de água na 1ª demão e até 5% na 2ª demão.
8.	Rendimento	10-12 m <sup>2</sup> /l (por demão)
9.	Secagem	Entre demãos: aprox 12 h Para utilização: aprox 24 h
10.	Limpeza	Água
11.	Indicações importantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recomendamos uma homogeneização cuidada do produto após tintagem.</li> <li>• As características finais e as propriedades de aplicação referem-se ao produto final depois de tintado</li> <li>• Tratando-se de um produto aquoso, os tempos de secagem, a aderência e o enrijamento são bastante influenciados pela temperatura e humidade ambientes. Não é aconselhada a aplicação do produto em tempo muito frio ou húmido.</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.*

