



- Esmalte aquoso acetinado, formulado em emulsão aquosa 100% acrílica e pigmentação rigorosamente selecionada.
- Brilho **Acetinado**
- Acabamento **Liso**
- Disponível em **Branco e Base 10**



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUPORTES
Esmalte	Interior	Alvenaria, estuque

PROPRIEDADES

- Excelente resistência a fungos e bolores
- Resistente a lavagens frequentes
- Não salpica

BENEFÍCIOS

- Retarda o aparecimento de manchas de humidade
- Paredes limpas durante mais tempo
- Poupa trabalho na aplicação e na limpeza

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO: **10-14 m²/L (por demão)**
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS: **6-12h**
- SECAGEM TOTAL: **24h**

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- BRILHO: **35-45% de refletância no ângulo 85°**
- DENSIDADE: **1,28 ± 0,02 (a 23°C)**
- VISCOSIDADE: **70 - 80 KU (a 23°C)**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **36,0 ± 1,0 %**
- PONTO DE INFLAMAÇÃO: **não inflamável**

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 30 g/l COV

KITCHEN & WC

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REFª 5795 ITC Nº 583

MAIO-2014 (WP1434)

Preparação da Superfície

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

Em caso de repinturas, remover a tinta mal aderente, reparar as fissuras e se existirem bolores, desinfetar com Dyruwash refª 9360

Casos especiais:

- Superfícies de madeira ou metal: aplicar previamente o primário adequado Primário para Madeira (ref.ª 1410) ou Primário para Ferro (ref.ª 1490) respetivamente.
- Superfícies interiores com absorção intensa ou não uniforme: Em casos extremos, aplicar Isolon refª 5088 ou Seláqua refª 5080, ou Seláqua-P refª 5090. Nos casos de absorção menos intensa pode ser suficiente aplicar previamente uma demão suplementar de tinta plástica (por exemplo Dyrutex) convenientemente diluído.
- Em superfícies já atacadas com bolores: lavar previamente com Dyruwash refª 9360.
- Superfícies em gesso cartonado: aplicar Dyruplad refª 5112.

Aplicação

- Homogeneizar muito bem o esmalte antes de aplicar. Sobre as superfícies devidamente preparadas, aplicar 2-3 demãos do esmalte.
- Adicionar 10-15% de água potável na primeira demão e 5-10% nas seguintes demãos. No caso de aplicação à pistola, diluir 20-30% com água potável.

Sistema de Aplicação

- Trincha, rolo ou pistola

Limpeza das ferramentas

- Água

Indicações importantes

- Tratando-se de um produto aquoso, os tempos de secagem, a aderência e o enrijamento são bastante influenciados pela temperatura e humidade ambiente.
- Evitar a aplicação do produto, com uma temperatura ambiente superior a 35°C ou inferior a 10°C e a humidade relativa superior a 80%.

Nota: Os valores apresentados como características referem-se à cor branca, para as restantes cores são de admitir pequenas diferenças, inclusivé nas cores afinadas no sistema Dyrumatic. 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.