KITCHEN & WC

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

REF^a 5795 ITC No 583

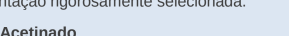




o Esmalte aquoso acetinado, formulado em 100% acrílica emulsão aquosa pigmentação rigorosamente selecionada.









- Brilho Acetinado
- Acabamento Liso
- O 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

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

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- O BRILHO: 35-45% de refletância no ângulo 85º
- DENSIDADE: 1,28 ± 0,02 (a 23°C)
- VISCOSIDADE: 70 80 KU (a 23°C)
- O SÓLIDOS EM VOLUME: 36,0 ±1,0 %
- O 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/I COV



KITCHEN & WC

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL REF^a 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 ref^a 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 ref^a 5112.

Aplicação

- o 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

o 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 35ºC ou inferior a 10ºC 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



