



- Esmalte aquoso acetinado, formulado em emulsão aquosa 100% acrílica e pigmentação rigorosamente selecionada.
- Brilho **Acetinado**
- Acabamento **Liso**
- Suportes: **Alvenaria e estuque**
- Cores disponíveis: **Branco e Base 10**



PROPRIEDADES

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 10-14 m²/L (por demão)
- **Secagem repintura:** 6h-12h
- **Secagem total:** 24h
- **Densidade:** 1,28 ± 0,02 (a 23°C)
- **Viscosidade:** 70 - 80 KU (a 23°C)
- **Brilho:** Acetinado 35-45% de refletância no ângulo 85°
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor sólidos (%v/v):** 36,0 ±1,0 %

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

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.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o esmalte antes de aplicar

APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas, aplicar 2-3 demãos do esmalte.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola
- 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.

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 ambientes.
- Não é aconselhada a aplicação do produto em tempo muito frio ou húmido (máximo 80% de Hr).
- 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

