



Esmalte acrílico monocomponente de secagem rápida.

- Brilho: **Brilhante**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Metais**
- Cores disponíveis: Cores afináveis em **catálogo RAL**



PROPRIEDADES

- Boa retenção de cor e brilho
- Resistente a salpicos de água e produtos químicos suaves
- Secagem rápida
- Boa lacagem

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 10 m²/L (para 35µm)
- **Secagem ao tato:** 30 minutos
- **Secagem repintura:** 4 horas
(Obs.: 20°C)
- **Densidade:** 1,1 Kg/L
- **Teor de sólidos (em volume):** 35±2%
- **Espessura seca recomendada:** 35 µm

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/i): 500 g/l. Este produto contém no máx. 570 g/l COV.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Após preparação as superfícies devem estar bem secas, limpas, isentas de poeiras, gordura, óleo e partículas não aderentes.

- Remover o óleo, a gordura e todas as outras contaminações superficiais por meio de limpeza alcalina ou de alta pressão (vapor) em combinação com detergentes apropriados.
- Remover a ferrugem e os revestimentos soltos por raspagem e escova de arame para St 3 (ISO 8501-1: 1988). Se necessário limpar com jato abrasivo ligeiro ou lixagem ligeira.
- Em superfícies já pintadas em bom estado, deve-se fazer uma lixagem prévia para criar ligeira rugosidade e melhorar a adesão do produto.
- Em aço, decapar segundo ISO-Sa2½ e realizar um tratamento mecânico no mínimo segundo ISO-St2.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto.
- Diluição com diluente 21-06:
 - Trincha e rolo – até 3%;
 - Pistola airless – até 5%; Bico 0,28 a 0,33 mm e pressão de 120-150 bar.
 - Pistola de ar comprimido – 5 a 10%; Bico 1,8-2,0 mm e pressão 2-3 bar.

APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas, aplicar uniformemente 2 a 3 demãos de produto.
- Espessura seca recomendada: 35 µm

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo, pistola de ar comprimido ou airless.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Diluente 21-06.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Adicionar demasiado diluente resulta numa resistência reduzida ao escorrimento. A temperatura da superfície durante a aplicação e cura deve estar 3°C acima do ponto de orvalho.
- Não aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e temperatura ambiente inferior a -10°C ou superior a 30°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

