

ACRYLEXPRESS 56

Refª 6683 ITC nº 1101

MAI-2026 (PP0785)



Esmalte acrílico monocomponente de secagem rápida para uso exclusivo profissional.

- Brilho: **Brilhante**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Metais**
- Cores disponíveis: **Branco (7000), Cinzento (5198), Verde (4199), Preto (8000)**



PROPRIEDADES

- Boa retenção de cor e brilho
- Resistente a salpicos de água e produtos químicos suaves
- Para aplicação em convés de navios
- 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

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.
- Em metais ferrosos, remover a ferrugem e os revestimentos soltos por raspagem e escova de arame para St 2 (ISO 8501-1: 1988). Se necessário limpar com jato abrasivo ligeiro até remover toda a oxidação existente, grau Sa2½ (Norma ISO 8501), e aplicar o primário anticorrosivo **Sigmafast 20**, de acordo com as instruções da ficha técnica.
- Em metais leves (alumínio, zinco, galvanizados, etc.) ou superfícies pintadas em bom estado, desengordurar a superfície efetuar uma ligeira lixagem com lixa fina e aplicar uma demão de **Freitacchroch NF**.

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

- A temperatura da superfície durante a aplicação e cura deve estar 3°C acima do ponto de orvalho.
- Algumas das cores poderão ficar alteradas temporariamente quando molhadas.
- Não aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e a temperatura 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.

PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE:



- Minimize o desperdício de tinta estimando previamente a quantidade necessária, a partir do rendimento.
- Recupere a tinta não utilizada para a reutilizar. A reutilização de tinta pode minimizar efetivamente o impacto ambiental do produto ao longo do seu ciclo de vida.
- Caso não utilize todo o produto, reutilize-o noutros projetos, armazene-o ou ofereça-o a um amigo ou a uma instituição.
- Remova o máximo de produto possível das ferramentas de aplicação antes da lavagem.

GESTO RESPONSÁVEL:

- Contribua para a preservação do meio ambiente. Não verta resíduos de tintas no esgoto.
- Não verta a tinta residual em lava-louças, sanitas ou contentores de lixo.
- Se a embalagem contiver uma camada fina de produto seco no fundo e nas paredes, esta pode ser encaminhada para reciclagem.
- Para eliminar embalagens com tinta não reutilizável, juntar no recipiente material absorvente, como areia de gato ou papel de jornal e deixar secar.
- Entregue as embalagens vazias e/ou com resto de produto num local próprio (consulte o seu município ou Ecocentro da área de residência).
- Feche bem a embalagem depois de a utilizar.

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 +351 210 521 399 (chamada para a rede fixa nacional) ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736 (chamada para rede móvel nacional).

PPG DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 | 2685-038 Sacavém

www.dyrup.pt | www.bondex.pt

Tel.: +351 210 521 399 (chamada para a rede fixa nacional)

