

INFORMAÇÃO TÉCNICO/COMERCIAL

FREITACCROCH

Ref^a 1159 ITC n^a 1068 JAN-2023 (PP0636)



Primário de aderência, para suportes verticais, à base de copolímeros acrílicos em dispersão aquosa.

- Acabamento: Liso
- Suportes: Chapa galvanizada, zinco, cobre, cerâmica, vidro, PVC, policarbonato
- Cores disponíveis: Branco e Cinzento











PROPRIEDADES

- Excelente aderência sobre metais não ferrosos e superfícies inorgânicas
- Repintável com produtos de base aquosa e sintética
- Adequado para repinturas
- Especialmente desenhado para acabamento com Sigmadur One e PPG Vikote 56
- Flexível

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Rendimento: 10 a 12 m²/L (40 a 50 mícron EFS) (Obs.: Dependente do tipo de suporte, porosidade e rugosidade, assim como das perdas durante a aplicação)
- Secagem ao tato: Aprox. 1 h.
- Secagem repintura: 6 h.

(Obs.: a 23°C / 50% HR. Tempo máximo para repintura: 12 meses.)

- **Densidade:** 1,42 ± 0,05 g/cm³
- Brilho: Mate
- Ponto de inflamação: Não aplicável
- Teor de sólidos (em volume): 52 % ±2 % (teórico)
- Teor de sólidos (em peso): 65 % ± 2 %
- Diluição (em volume): Até 15% com água potável, dependedodo método de aplicação.
- Aspeto na embalagem: Fluido



Valor limite da UE para este produto (subcat. A/i): 140 g/l. Este produto contém no máx. 120 g/l COV.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Após preparação as superfícies devem estar <u>bem secas</u>, sem fissuras, <u>desengorduradas</u>, isentas de poeiras e <u>partículas não aderentes</u>.

- Fazer uma limpeza geral em toda a área a pintar.
- Proceder a todas as reparações necessárias.
- <u>Em metais não ferrosos</u>: Passar em toda a superfície com uma solução de ácido fosfórico diluída e de seguida limpar com água limpa.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.
- Diluir com 5% de água para aplicação à trincha ou a rolo.
- Diluir com 10 a 15% de água para aplicação com pistola airless.

APLICAÇÃO

• Sobre as superfícies devidamente preparadas, aplicar 1 demão de Freitaccroch.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

• Trincha, Rolo de esmalte (poliamida), Pistola de ar comprimido e Pistola airless (bico: 15 a 17; Pressão: 150 a 200 bar).

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

• Água.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- A aderência máxima apenas se obtém após 4 dias da aplicação.
- Após 12 meses de aplicação sem ser repintado, recomenda-se efetuar uma lixagem geral do primário com lixa fina.
- Não aplicar o produto com humidade relativa superior a 65% e temperatura do suporte e ambiente inferior a 8°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.





