

TECNOCERAMIC LUCIDO

Refª 0187 ITC nº 1122

JUN-2026 (PP0800)



Acabamento epóxi aquoso, de dois componentes, especialmente desenvolvido para aplicação em cerâmica, com fantástica aderência e uma excelente resistência a riscos e abrasão, excelente resistência à lavagem, detergentes industriais e desinfetantes, certificado HACCP para utilização em ambientes alimentares.

- Brilho: **Brilhante**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Azulejos, Mosaicos e Betão**
- Cores disponíveis: **Milhares de cores**



PROPRIEDADES

- Lavável
- Boa aplicabilidade
- Fabulosa aderência sobre superfícies vidradas
- Certificado HACCP
- Ideal para projetos de **alta qualidade ambiental**: LEED® V4, BREEAM®
- Declaração Ambiental de Produto - **EPD**, em conformidade com a **ISO 14025:2006** e **EN 15804:2012 +A2:2019/AC:2021**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:**
Superfícies lisas: 8-12m²/L (por demão)
- **Secagem ao tato:** 2 h
- **Secagem repintura:** 4 h
- **Secagem total:** Aprox. 48 h
(Obs.: Tempo de vida da mistura (Pot Life): 2 h (a 23°C))
- **Densidade:** 1,25 ± 0,05 (a 23°C)
- **Teor de sólidos (em volume):** 42 ± 2,0%

- **Teor de sólidos (em peso):** 54± 2,0%
- **Diluição (em volume):** 10%

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/j): 140 g/l. Este produto contém no máx. 110 g/l COV.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

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

- Proceder às reparações necessárias (juntas, por exemplo).

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o componente B, misturar no componente A na proporção de **2,45 para 1** (em volume) e homogeneizar com um misturador.
- Diluir com 10% de água potável imediatamente após a mistura dos dois componentes.
- Tempo de vida da mistura (pot life): 2 horas.

APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas, aplicar 2 a 3 demãos da tinta.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola.

NOTA:

Pistola de ar comprimido – Bico 1,8-2,0 mm e pressão 2-3 bar.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Limpeza com água e sabão.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Para repintura após 10 dias da aplicação é necessária uma lixagem superficial para criar aderência.
- 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:

- Minimizar o desperdício de tinta estimando previamente a quantidade necessária, a partir do rendimento.
- Recuperar 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)

