

DISSOLPOOL

FT13.18

DESCRIÇÃO:	Tinta à base de resinas acrílicas, em base solvente.
UTILIZAÇÃO:	Pintura e decoração de piscinas, lagos e reservatórios em cimento e betão.
PROPRIEDADES:	Resistente aos agentes atmosféricos e aos produtos normalmente usados no tratamento de piscinas. Excelente aderência sobre reboco.

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento	Acetinado / Liso
- Cor	Branco e cores standard
- Rendimento Prático	6 - 8 m ² /l por demão (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)
- Aplicação	3 demãos Rolo, trincha Mexer bem o produto antes de o aplicar.
- Secagem	Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%): Superficial: + 1 hora Repintura: 12 - 14 horas NOTA: Assegurar boas condições de ventilação. Elevada concentração de solventes no ar em ambientes fechados, temperaturas baixas, teores de humidade elevados e condensação poderão aumentar os tempos de secagem. O endurecimento total só se obtém ao fim de cerca de 7 - 10 dias de secagem. Se o revestimento vai ficar submerso, tem de secar durante 7 dias, no mínimo.
- Diluição	Com DILUENTE ACRILICO (ref. 17.06). 1ª demão: 15 - 20%, em volume Seguintes: 5%, em volume
- Limpeza de Acessórios	Com DILUENTE LIMPEZA (ref. 17.17), DILUENTE CELULOSO (ref. 17.01).
- COV	Não aplicável.
- Ponto Inflamação	Inflamável. Consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.
- Estabilidade em Armazém	Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:	As superfícies a pintar devem estar perfeitamente secas, limpas, isentas de gorduras ou óleos, fungos ou musgos, pós, cal ou tintas antigas mal aderentes. Não pode ser aplicado sobre suportes sujeitos a humidade ascendente.
----------------------------------	---

SUPERFÍCIES NOVAS | Aguardar pela cura completa do reboco, que demora pelo menos 1 mês. Aspirar se necessário, para remover partículas secas mal aderentes e aplicar uma demão do primário DISSOLFIX ref. 10.26, misturado com cimento tipo Portland 32,5N, de acordo com as instruções da ficha técnica.

SUPERFÍCIES VIDRADAS | Efetuar um perfeito desengorduramento e aplicar duas demãos cruzadas do primário DISSOLFIX ref. 10.26, misturado com cimento tipo Portland 32,5N, de acordo com as instruções da ficha técnica.

SUPERFÍCIES PINTADAS | Remover toda a tinta antiga mal aderente e proceder como para superfícies vidradas.

PRECAUÇÕES: Consultar a embalagem e/ou Ficha de Dados de Segurança do produto.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente Superior a 10°C e inferior a 30°C
- Humidade Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

OUTRAS INFORMAÇÕES: S/ Info

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.