



FICHA TÉCNICA

Kromo Industria e Comércio de Tintas LTDA

Rua: Nílton Penna Botelho, nº 4111 - Pinheiral-RJ

CEP: 27197-000 | Telefone: (24) 3016 4937

www.noxcor.com.br - sac@noxcor.com.br

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O **NOXCOR KIT PISCINA PU BI-COMPONENTE - CORES** é formulado com a mais alta tecnologia, possuindo super aderência e altíssima durabilidade, oferecendo total proteção contra umidade e excelente resistência química que protege contra intempéries. É indicado para tornar as piscinas de concreto e fibra mais bonitas e duráveis. O produto possui laudo de potabilidade.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Resina (Componente A): Resina poliuretano, pigmentos orgânicos e inorgânicos, aditivos, solventes aromáticos, ésteres e Acetatos glicóis (Teor de benzeno menor que 0,1%).

Endurecedor (Componente B): Resina Isocianato alifática, solventes aromáticos e ésteres.

Redutor: Solventes aromáticos e ésteres.

INDICAÇÃO DE USO

- Pintura de piscinas de concreto;
- Pintura de piscinas de fibra;
- **Nota:** O produto não é indicado para aplicações em azulejo.

PREPARO DA SUPERFÍCIE



Qualquer superfície a ser pintada deve estar limpa, seca, lixada, sem poeira, livre de gordura ou graxa, ferrugem, resto de pintura velha, brilho e etc.

Concreto Novo: Respeitar secagem e cura do concreto (mínimo 30 dias). Após a cura do concreto, deixar a piscina com água durante 15 dias. Retirar completamente a água da piscina e deixar secar antes da pintura. Aplicar uma demão de Esmalte PU Piscinas como fundo, utilizando pincel ou rolo com diluição recomendada de 30%.

Fibra: Lixar e remover completamente o pó. Lavar bem a superfície com água em abundância e remover todos os resíduos. Limpar com Thinner NOXCOR para remover resíduos de óleos e gorduras.

Repintura (Sob o Próprio ou Outro Produto): Lixar e remover completamente o pó. Lavar bem a superfície com água e remover todos os resíduos. Limpar com Thinner NOXCOR para remover todos os resíduos de óleos e gorduras.



FICHA TÉCNICA

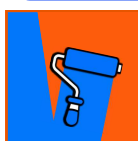
Kromo Industria e Comércio de Tintas LTDA

Rua: Nílton Penna Botelho, nº 4111 - Pinheiral-RJ

CEP: 27197-000 | Telefone: (24) 3016 4937

www.noxcor.com.br - sac@noxcor.com.br

RENDIMENTO TEÓRICO



40m²/galão por demão ou aproximadamente 13m² com 3 demãos por kit.

RESISTÊNCIA AO CALOR



Não disponível.

EMBALAGENS



Quantidade

01
01
01

Descrição

Galão de Tinta PU
Lata de Catalisador
Lata de diluente para PU

Volume

2,7 Litros
900 ml
900 ml

SECAGEM



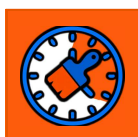
Estágio

Ao toque
Final
Enchimento da Piscina
Tratamento com Cloro

Tempo

2 horas
72 horas
72 horas de cura
Após 7 dias do enchimento

SECAGEM REPINTURA



Intervalo

Entre demãos
Atenção

Tempo

6 a 8 horas
Se exceder 24 horas, realizar lixamento com grão 150 antes da nova demão.



FICHA TÉCNICA

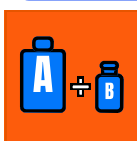
Kromo Industria e Comércio de Tintas LTDA

Rua: Nílton Penna Botelho, nº 4111 - Pinheiral-RJ

CEP: 27197-000 | Telefone: (24) 3016 4937

www.noxcor.com.br - sac@noxcor.com.br

RELAÇÃO DA MISTURA



A relação é de 3 partes de Componente A (tinta) para 1 parte de Componente B (catalisador).
A catálise deve ser feita adicionando o componente B no A, agitando e homogeneizando bem.

DILUIÇÃO



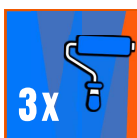
Utilizar o Redutor para Piscinas NOXCOR.
Pincel/Rolo: Concreto (10% a 30%), Fibra (10%).
Pistola: Concreto (40% a 60%), Fibra (20%).

VIDA ÚTIL DA MISTURA



Utilizar a tinta em até no máximo 6 horas após a catálise.

DEMÃO RECOMENDADA



2 a 3 demãos, dependendo do estado e cor da superfície.

TEMPO DE INDUÇÃO (25°C)

Após efetuar a mistura, aguardar 10 minutos para proceder à diluição e aplicação.



FICHA TÉCNICA

Kromo Industria e Comércio de Tintas LTDA

Rua: Nilton Penna Botelho, nº 4111 - Pinheiral-RJ

CEP: 27197-000 | Telefone: (24) 3016 4937

www.noxcor.com.br - sac@noxcor.com.br

APLICAÇÃO

Ferramenta

Pincel, Trincha ou Rolo de Lã para Epóxi

Pistola Convencional

Diluição (Concreto)

10 a 30%

40 a 60%

Diluição (Fibra)

10%

20%

Instruções:

Misturar bem antes e durante a aplicação. Aplicar o produto por igual evitando repasses excessivos. Evite aplicar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10°C ou umidade superior a 90%.

SEGURANÇA



O produto possui laudo de potabilidade. Recomenda-se que a aplicação seja feita por profissionais treinados. Utilizar EPIs adequados. Manter fora do alcance de crianças e animais.

NOTAS

ATENÇÃO: Alguns produtos químicos utilizados na limpeza da piscina podem atacar a película e causar o efeito BLUSH (Branqueamento) da tinta aplicada. O cloro líquido ou granulado deve ser diluído em água antes de colocar na piscina. A empresa reserva-se o direito de alterar estas especificações sem aviso prévio.