

Tintaap
ALTA PERFORMANCE **RQ-4590**

Solução ideal para
**Revitalizar,
Proteger e Restaurar**
sua superfície!

Após sua cura (secagem final) forma um
filme totalmente impermeável, de alta
dureza, e resistente à água.



APLICABILIDADES: PISOS INDUSTRIAIS,
SUPERFÍCIES EXTERNAS, MÓVEIS,
REVESTIMENTO DE PAREDE, OBJETOS
DECORATIVOS, INDÚSTRIA AUTOMOTIVA,
APLICAÇÕES ARTÍSTICAS.

Alpha
RESIQUALY
TECNOLOGIA EM RESINAS ESPECIAIS

www.resiqualy.com.br
lojadaresina.com.br

*Imagens meramente ilustrativa.

Tintaap

ALTA PERFORMANCE RQ-4590

clique aqui para

comprar



Tinta AP RQ-4590

Tinta PU de Alta Performance, colorida, bi componente, à base de água (ecológico) e de baixíssimo odor. Produto de secagem rápida e alto desempenho, com excelente resistência ao desgaste e ótima durabilidade à ação do tempo e aos raios UV.

INDICADO PARA:

diversas áreas porosas como paredes pintadas, superfícies cimentícias, revestimentos sintéticos, cimento queimado, micro cimento, madeiras, entre outras.

Propriedades Típicas

	COMPONENTE A	COMPONENTE B	DILUIÇÃO
Proporção em peso:	100g	2g	10 a 30% (conforme o uso)
Teor de sólidos/ peso	>30%		
Espessura película seca:	20 - 40 micras/ demão		
Rendimento Teórico	até 30m ² / Litro/ demão		

Tempo de Reação:

TEMPO DE REAÇÃO (25°C):

Tempo de Manuseio	>04 horas
Tempo de Secagem (livre de toque)	30 minutos
Tempo de Secagem (transito leve)	12 a 24 horas
Tempo de Secagem (cura final)	7 dias

** Intervalo entre demãos até 1 hora.

Importante: O rendimento é teórico, podendo sofrer alterações de acordo com a forma de aplicação, ferramentas utilizadas, porosidade da superfície e outros fatores que fogem de nosso controle. Recomendamos o teste prático de rendimento no local de aplicação.

Qualidade e praticidade para acabamentos!

A tinta poliuretano à base de água oferece durabilidade e facilidade de uso, sendo ideal para acabamentos de alta qualidade sem solventes agressivos.

FÁCIL APLICAÇÃO
ROLO, PINCEL, OU PISTOLA APLICADORA (AIR LESS)

BOA FLEXIBILIDADE
CONTRA DILATAÇÕES E CONTRAÇÕES

ÓTIMA IMPERMEABILIZAÇÃO
PROTEGE DO INTEMPERISMO (SOL, CHUVA, MARESIJA E MOFO).

ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA
PARA PISOS RESIDENCIAIS, COMERCIAIS OU INDUSTRIAIS.

A escolha ideal para quem busca qualidade!

Solução versátil para diversas superfícies.

Tintaap

ALTA PERFORMANCE RQ-4590

Características

- ✓ Durabilidade Superior
- ✓ Acabamento Brilhante
- ✓ Secagem Rápida
- ✓ Resistência a UV
- ✓ Baixo Odor
- ✓ Diversas cores (consulte)



Beleza e Durabilidade em cada camada!

Alpha
RESIQUALY
TECNOLOGIA EM RESINAS ESPECIAIS

Tinta *ap*

ALTA PERFORMANCE RQ-4590

clique aqui para

comprar

paleta de cores



A Tinta que você estava esperando!

SECAGEM RÁPIDA
PERMITE UM PROCESSO DE APLICAÇÃO MAIS ÁGIL.

SUSTENTABILIDADE
BASE ÁGUA, MAIS ECOLÓGICA.

DURABILIDADE
PROPORCIONA UM ACABAMENTO MAIS RESISTENTE.

Alpha
RESIQUALY
TECNOLOGIA EM RESINAS ESPECIAIS

www.resiqualy.com.br

Modo de Usar:

Tintaap

ALTA PERFORMANCE RQ-4590

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A durabilidade e desempenho do produto depende da perfeita aderência na superfície, para isso é necessário um lixamento leve prévio e posteriormente que o substrato esteja seco, limpo (isento de poeira, óleos, graxas ou outros contaminantes).

Importante: Sempre faça teste em uma pequena área antes de aplicar em toda a superfície e evite aplicar a tinta em condições climáticas adversas, como alta umidade ou altas temperaturas extremas;

Antes de usar: Misture e Agite bem cada componente em suas embalagens originais - Após aberto consumir de imediato.

MISTURA DA TINTA/ DILUIÇÃO:

Siga sempre a proporção indicada: Produtos são fornecidos pré-dosados. Basta adicionar todo o conteúdo proporcional do componente B (catalisador) no recipiente do componente A (tinta) e misture bem manualmente com uma espátula ou misturador mecânico (haste misturadora acionada a uma parafusadeira) até que a mistura esteja completamente homogênea. (Evite a formação de bolhas de ar).

Diluição (se necessário): Pode ser entre 10% a 30% de diluição (com água limpa)

É indicado o uso de uma peneira de tinta para retirada de pequenos grumos que possam surgir nas bordas do recipiente.

APLICAÇÃO:

- Aplique a **Tinta AP RQ-4590** com um pincel, rolo ou pistola aplicadora (airless*), dependendo da área e do acabamento desejado. Para melhores resultados, aplique camadas finas e uniformes.

Dicas:

- Use fita adesiva para proteger áreas que não devem ser pintadas, como rodapés, janelas e portas.
- Mantenha uma distância adequada ao usar a pistola aplicadora (airless) para evitar acúmulos;

• Aplicação 2ª demão:

- Aplique a segunda camada da mesma forma que a primeira, garantindo uma cobertura uniforme.

- **Lixamento:** Se for necessário aplicar uma segunda camada, lixe levemente a primeira camada após a secagem completa para garantir uma melhor aderência;

SECAGEM E CURA:

- Deixe a tinta secar conforme as recomendações. O tempo de secagem pode variar dependendo da temperatura e umidade do ambiente.

Secagem ao toque: 30 - 40 minutos;

Secagem completa: 24 horas;

- Após a aplicação final, permita que a tinta cure completamente (geralmente leva de 7 a 14 dias) para atingir a sua resistência máxima. O tempo de cura pode variar, em caso de dúvidas consulte nosso departamento técnico.

LIMPEZA:

- Limpe as ferramentas utilizados após a aplicação, com o uso de água.

ARMAZENAGEM E MANUSEIO:

Os produtos armazenados individualmente em suas embalagens originais, à temperatura ambiente, não costumam apresentar mudanças em suas propriedades, recomendando estocá-los por um período máximo de 12 meses.

Sistemas líquidos não curados podem eventualmente causar sensibilidade à pele, porém podem ser manipulados sem riscos acentuados, desde que manuseados de acordo com os procedimentos padrões. Produto inflamável evite o manuseio próximo a chamas diretas.

De modo geral, no manuseio de produtos químicos é sempre recomendado evitar o contato direto com a pele, utilizando luvas de borracha, óculos de proteção para os olhos e máscara para vapores orgânicos.

(*) Importante O desempenho do produto dependerá muito de sua boa preparação, por isso, em caso de dúvidas entre em contato previamente com nosso departamento técnico.

**** Não deixe de utilizar os equipamentos de proteção individual (EPIs) ****



O QUE HÁ DE MELHOR EM RESINAS ESTÁ AQUI!

Todas as informações e recomendações desta publicação são os nossos melhores estudos e testes em laboratório.

Em todo caso, a responsabilidade do uso para determinada aplicação, informações de rendimento, recomendações e sustentabilidade de alguns produtos para outros propósitos de uso são de responsabilidade do comprador.

A venda referente a esse produto está sujeita aos termos e condições de venda da Alpha Resiqualy Indústria e Comércio de Resinas Ltda.

Alpha Resiqualy Indústria e Comércio de Resinas Ltda
Rua Olinda, 81 – Vila Socorro – CEP: 04761-020
São Paulo – SP / Brasil
CNPJ: 03.719.001/0001-89
Telefone: (+55 11) 5694-9300
E-mail: resiqualy@resiqualy.com.br

www.resiqualy.com.br