

CARACTERÍSTICAS: Tinta de acabamento composta de resina à base de um copolímero acrílico estirenado, pigmentos isentos de metais pesados, fungicida, bactericida, hidrocarbonetos alifáticos, glicóis e tensoativos. De fácil aplicação, excepcional resistência às intempéries e secagem rápida. Possui ótima cobertura e alastramento, excelente lavabilidade e fácil limpeza.

ESPECIFICAÇÕES:

Recomendado como tinta de acabamento em superfícies externas e internas de reboco, concreto e fibrocimento.

INFORMAÇÕES:**PROPRIEDADES BÁSICAS DO PRODUTO****NORMAS UTILIZADAS**

Cor:	Conforme cartela de Cores	
Aspecto da película:	Fosca.	
Densidade:	1,180 +/- 0,05	NBR – 05829
Viscosidade de fornecimento:	90KU	NBR – 12105
Solvente recomendado:	Água potável	
COV	21,2	ASTM D 3960
Diluição:	Primeira demão com até 30% de água e a segunda demão com até 15% de água.	
Rendimento teórico:	35 a 45m ² galão/demão – 150 a 225m ² lata/demão	NBR – 14943 NBR – 14942
Rendimento prático:	Depende das condições do substrato e da aplicação	
Secagem ao toque a 25°:	30 min a 1h.	
Secagem completa a 25°	4 a 6h	NBR – 09558
Intervalo entre demãos a 25°:	4h	NBR – 09558
Método de aplicação:	Rolo, trincha e pistola convencional.	NBR – 09558
Validade do produto:	24 meses.	

PREPARAÇÃO:

Todas as tintas e complementos devem ser mexidos até obter-se uma perfeita homogeneização e após, diluir gradativamente conforme recomendação até alcançar uma mistura uniforme de seus componentes.

APLICAÇÃO:

Aplicar duas a três demãos de FORTMAR ACRÍLICO FOSCO.

Mistura:

Homogeneizar o produto preferencialmente com agitação mecânica até alcançar uma mistura uniforme. Adicione água potável gradualmente em constante agitação conforme recomendação.

Pistola convencional:

Modelo JGA 502/3 – Capa de ar 67 com Bico de fluído EX.

Pistola Airless:

Mangueira ¼ de Ø interno – Pressão do fluído 2500 p.s.i. – Bicos 17-23.

Trincha:

Somente em pequenas áreas, contornos e retoques.

Rolo:

Rolo de lã de pelo baixo para um acabamento mais refinado.

Limpeza dos equipamentos:

Utilizar água potável. Eliminar todo resíduo nas mangueiras, pistola, trincha, rolo e qualquer outro equipamentos utilizados na aplicação.

Observações:

Aplicar o produto somente com umidade relativa do ar abaixo de 85%. Diluição excessiva afetará a formação do filme. Jamais aplicar o produto em superfícies úmidas. Em caso de reboco aguardar a cura por 25 dias.

FORTCOLOR TINTAS E VERNIZES LTDA.

Av. Francisco Sá, 4581 – Fortaleza-CE – 60.310.002 – www.fortcolor.com.br – laboratorio@fortcolor.com.br – Fone: 85 – 3452.2220 –

Fax: 85 – 3228.0730

CÓPIA PARA CONSULTA

Data: Out./12

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A superfície a ser pintada deverá estar seca, isenta de óleos, graxa, gordura, poeira, umidade externa e interna, e outros contaminantes. A superfície com limpeza deficiente prejudica sensivelmente a aderência do produto e o resultado final da aplicação.

FUNDOS OU PRIMERS RECOMENDADOS:

Fortcor Selador Acrílico Pigmentado
Fortmar Selador Acrílico Pigmentado

SEGURANÇA:

A armazenagem deste produto deve ser feita em local coberto, ventilado livre de intemperismo e com temperatura ambiente de até 36°. Produto não inflamável; mantenha-o longe do alcance de crianças. Certifique-se de que as instalações elétricas estejam em perfeitas condições. Em caso de incêndio, utilizar extintores de CO₂ ou pó químico. Para maiores informações, consultar a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (Fispq) do produto em nosso site.

SAÚDE:

Utilizar óculos de proteção e máscara contra vapores químicos e pós. Em caso de contato com a pele pode causar irritação. Em caso de ingestão induza ao vômito. Em caso de desmaio, chame um médico imediatamente. Em contato com os olhos, lave-os abundantemente com água corrente por 15 minutos. Em caso de intoxicação por inalação de vapores, remover imediatamente a pessoa do local de trabalho para locais bem ventilados. Em qualquer dos casos procurar um médico, informando o tipo de produto.

OBSERVAÇÕES:

Todas as informações mencionadas neste boletim técnico estão baseadas em nossas experiências e conhecimentos, entretanto como alguns fatores independem de nosso controle como fabricante sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia expressa ou subentendida é dada ou sugerida quanto a essas informações. Portanto, não assumimos qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso inadequado das informações prestadas.