

CARACTERÍSTICAS: Indicado para uniformizar a absorção, selar e aumentar a coesão de superfícies porosas externas e internas. De fácil aplicação e penetração proporcionando ótima aderência para os acabamentos.

ESPECIFICAÇÕES:

Indicado para aplicação sobre reboco fraco ou novo, concreto, gesso e fibrocimento.

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

Cor:	Incolor	-
Veículo:	Resina acrílica estirenada modificada	-
Pigmentos:	-	-
Densidade:	1, +/- 0,05	-
Viscosidade de fornecimento:	90KU	-
Solvente recomendado:	Água potável	-
Diluição:	Pronto para uso não diluir.	Método EPA 24
Rendimento teórico:		NBR – 14943
		NBR – 14942
Rendimento prático:	30 a 40m ² galão/demão – 150 a 200m ² lata/demão	-
	Depende das condições do substrato e da aplicação	-
		NBR – 09558
Secagem ao toque a 25°:	30 min.	NBR – 09558
Intervalo entre demãos a 25°:	4h	NBR – 09558
Secagem completa a 25°:	4h	-
Método de aplicação:	Rolo de lã ou pincel.	-
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 uma a duas demãos de FORTMAR FUNDO PREPARADOR

Mistura: Homogeneizar o produto preferencialmente com agitação mecânica até alcançar uma mistura uniforme.

Pistola convencional: -

Pistola Airless: -

Trincha: -

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: Em caso de reboco aguardar a cura por 25 dias.

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:

-

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.