

MEGH

MEGH[®]ACRYL EAB 050

PROTEÇÃO INVISÍVEL E DE ALTA PERFORMANCE
PARA SUPERFÍCIES VITRIFICADAS



O **MEGH®ACRYL EAB 050** é uma resina de alta tecnologia indicada para impermeabilização de porcelanatos e superfícies vitrificadas, de baixa ou nenhuma porosidade, preservando a estética original do piso.

Sua tecnologia avançada garante aderência superior, alta resistência e acabamento sofisticado, mesmo em substratos desafiadores.

Produzido com padrão MEGH de qualidade, entrega desempenho consistente, facilidade de aplicação e excelente custo-benefício.

Vantagens Técnicas e Benefícios Comerciais

- **Estética**
Proporciona acabamento sofisticado, preservando o aspecto original de pisos brilhantes, foscos ou acetinados.
- **Praticidade**
Facilita a limpeza diária, com melhor desempenho especialmente em rejuntas.
- **Resistência**
Alta durabilidade, com maior resistência ao desgaste e a riscos.
- **Segurança**
Contribui para maior segurança, com efeito antiderrapante.
- **Eficiência**
Impermeabilização eficaz com aplicação de apenas 1 a 2 demãos.
- **Economia**
Baixo custo por aplicação, devido ao teor de sólidos otimizado da fórmula (8% TNV).
- **Versatilidade**
Excelente desempenho em superfícies vitrificadas, com baixa ou nenhuma porosidade.



MEGH®ACRYL EAB 050

A combinação ideal entre estética, proteção e desempenho para superfícies vitrificadas.

Desempenho comprovado em formulação

O **MEGH®ACRYL EAB 050** integra formulações balanceadas com excelente desempenho em impermeabilização de superfícies vitrificadas, conforme exemplo abaixo:

Fórmula 417

ÁGUA / PRESERVANTE / ANTIESPUMANTE	77,10%
MEGH®COAT LAE 101 (Sol. à 5% de sólidos)	2,00%
MEGH®COAT EDG	1,40%
MEGH®COAT TBEP 101	0,70%
MEGH®ACRYL EAB 050	15,20%
MEGH®ACRYL EAS 900	0,80%
MEGH®WAX EPE 350 N	1,60%
MEGH®WAX EPP 400 N	1,20%
Teor de não voláteis = ca.	8,00%

Método de Preparo

Adicionar na água, **MEGH®COAT LAE 101**, PRESERVANTE, ANTIESPUMANTE, **MEGH®COAT EDG** e **MEGH®COAT TBEP 101** agitar 10 minutos.

Adicionar **MEGH®ACRYL EAB 050** e **MEGH®ACRYL EAS 900** agitar 30 minutos.

Adicionar **MEGH®WAX EPE 350 N** agitar 10 minutos.

Adicionar **MEGH®WAX EPP 400 N** agitar 10 minutos.

Descarregar.

Modo de Aplicação

1. Preparação

Remover completamente sujeiras e resíduos impregnados.

2. Limpeza

Lavar a superfície e neutralizar com detergente neutro para ajuste de pH.

3. Aplicação

Com a superfície totalmente seca, aplicar 1 ou 2 demãos, respeitando intervalo de 30 a 40 minutos.

Manutenção

- Realizar limpeza rotineira com detergente neutro
- Para renovação do brilho, aplicar uma nova demão quando necessário