

	Data: 04/05/22	Boletim Técnico	Anexos: 00	Página: 1/3
	Revisão: 00		Código: BT01	
Elaboração: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D				
Revisão: Talissa Marques – Auxiliar Laboratório				
Aprovação: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D				

PRODUTO: FUNDO PREPARADOR BASE SOLVENTE – CIACOLLOR

É um fundo indicado para aplicação em superfícies de reboco novo, reboco fraco, tijolos, gesso, caiação e concreto. Este produto segue classificação da norma NBR 11702 tipo 4.1.1.5.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE / INSTRUÇÕES DE USO

A superfície deve estar firme (coesa), limpa, seca, sem poeira, gordura ou mofo. Raspar ou escovar as partes soltas antes da aplicação. Em caso de superfícies engorduradas ou com graxa, remover primeiramente a sujeira com água e detergente. Em superfícies mofadas, aplicar solução de água e hipoclorito na proporção de uma parte de água para uma parte de hipoclorito e enxaguar após 6 horas. Aplicar o fundo após no mínimo 24 horas de secagem.

OBS: não utilizar o produto em superfícies esmaltadas, vitrificadas, com cera ou, silicone ou ainda, em pisos de cimento queimado.

DILUIÇÃO

Pronto para uso.

FERRAMENTAS

Rolo, pincel, ou pistola.

CAMADAS

Recomendamos a aplicação em 1 ou 2 camadas dependendo das condições da superfície, respeitando o tempo de 6 horas entre camadas.

	Data: 04/05/22	Boletim Técnico	Anexos: 00	Página: 2/3
	Revisão: 00		Código: BT01	
Elaboração: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D				
Revisão: Talissa Marques – Auxiliar Laboratório				
Aprovação: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D				

RENDIMENTO

900 mL: 5 a 10 m² / demão

3,6 L: 20 a 40 m² / demão

18 L: 100 a 200 m² / demão

O rendimento pode sofrer alteração de acordo com a superfície, ferramenta utilizada e experiência do aplicador.

SECAGEM

10 minutos ao toque, 6 horas entre demãos e 12 horas final. Este tempo pode variar de acordo com as condições climáticas locais no momento da aplicação.

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica modificada, solventes orgânicos e aditivos.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Propriedade	<i>Mínimo</i>	<i>Máximo</i>
Densidade (g/mL)	0,80	0,90
Viscosidade (Copo Ford 4)	5	10
Sólidos (%)	5	10

RECOMENDAÇÕES

- Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais. Produto inflamável.
- Utilizar máscara protetora e óculos de segurança. Em contato com a pele ou olhos, lave-os com água em abundância.
- Não ingerir ou inalar os vapores.
- Armazenar em local coberto, fresco e ventilado.
- Manter e transportar sempre na posição vertical.
- A embalagem, após vazia, não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.

	Data: 04/05/22	Boletim Técnico	Anexos: 00	Página: 3/3
	Revisão: 00		Código: BT01	
Elaboração: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D				
Revisão: Talissa Marques – Auxiliar Laboratório				
Aprovação: Cleverson José Salasar – Gestor Industrial e P&D				

- Evitar o contato com a pele e olhos. Em caso de contato com a pele, procure um médico.
- Este produto não deve ser aplicado em dias chuvosos, sob ventos fortes, a temperaturas menores que 10°C e/ou umidade relativa superior a 90%.