

## INFORMAÇÕES SOBRE A APLICAÇÃO

<b>Consumo / Rendimento</b>	<p><b>Finalizador:</b> Mínimo de 200g/m<sup>2</sup>, atingindo um rendimento de até 90m<sup>2</sup> o balde de 18kg. Consumo alcançável em, no mínimo, 3 demãos.</p> <p><b>Reflex:</b> Mínimo de 166g/m<sup>2</sup>, atingindo um rendimento de até 108m<sup>2</sup> o balde de 18kg. Consumo alcançável em, no mínimo, 2 demãos.</p>
<b>Temperatura do ambiente e superfície</b>	Mínimo 10° C e máximo 40° C.
<b>Umidade relativa do ar</b>	Máximo de 80%
<b>Umidade da superfície</b>	Máximo 15% (superfície seca)

## INFORMAÇÕES SOBRE A APLICAÇÃO

A superfície deve estar completamente seca, firme, coesa, livre de contaminações como fungos, mofo, lodo etc., livre de partículas soltas, oleosidade, elementos betuminosos como piche e emulsão asfáltica, ferrugem, produtos à base solvente e quaisquer outros elementos que possam impedir ou limitar a aderência do produto.

## FERRAMENTAS

Rolo de lã, trincha ou "Airless" bico 19 ou superior. (consulte-nos para mais informações)

Misture o produto com misturador de tintas/argamassas até que ele fique uniforme e consistente (cerca de 1 min);

Aplice o produto até que atinja o consumo e a quantidade de demãos necessárias.

O consumo ideal normalmente é alcançado em três demãos, mas dependendo do aplicador e/ou da ferramenta, pode ser necessária aplicação de mais demãos.

O tempo entre demãos é o tempo de secagem ao toque, normalmente em torno de **30 a 40 minutos**, dependendo das condições de aplicação.

## CURA DO PRODUTO

A cura é o processo em que o produto elimina vapores e adquire resistência. Após a aplicação é necessário aguardar seu período de cura para que a membrana atinja sua máxima eficiência. Em geral, o tempo de cura do Finalizador e Reflex é de:

- **3 a 4 dias em áreas abertas;**
- **6 a 8 dias em espaços semiconfinados como subsolos etc.;**
- **8 a 10 dias em espaços confinados.**

O tempo de cura pode variar de acordo com condições como incidência solar, ventilação, umidade do ar etc.

**A aplicação do Finalizador sobre a borracha híbrida deve ser realizada somente após sua cura!**

## LIMITAÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não é recomendado como elemento de impermeabilização;
- Utilize toda a quantidade recomendada de produto;
- Não cubra a aplicação com lona, o produto necessita liberar gases durante o processo de cura e a lona impede a eliminação dos vapores, causando condensação e comprometendo a secagem e a eficiência da aplicação;
- A aplicação ganhará resistência para um trânsito eventual após 8 horas;
- Pode apresentar baixa ancoragem em substratos lisos, polidos, desempenados, esmaltados, epóxi, fibra de vidro, hidrofugantes, cimento queimado e similares. Nesses tipos de substratos é necessário lixar para proporcionar melhor aderência;
- Se chover durante a cura, seque a aplicação imediatamente após a estiagem e reinicie o tempo de cura;
- Evite realizar aplicações em tempos/épocas chuvosas;
- Em locais com baixa ventilação, como subsolos, induza a ventilação com exaustores ou outros equipamentos dessa natureza;
- Recomendável aplicação em duas demãos a cada 3 anos, para garantir a durabilidade e prolongar a longevidade do sistema.

É fundamental que o usuário consulte sempre a versão atualizada do manual de aplicação, que é disponibilizado em nosso site. Todos os dados contidos nesse documento são fornecidos em boa fé e baseados no profundo conhecimento técnico relacionado aos produtos, seu manuseio, armazenamento e aplicação em condições normais.

A performance da aplicação pode variar devido a condições fora de nosso controle.

**É recomendado o uso de equipamentos de proteção individual, como óculos de proteção, luvas, máscara etc. Para mais informações, consulte nosso Departamento Técnico, Boletim Técnico do produto e a FISPQ (disponíveis no site).**

