



rubber *PISOS*

MANUAL DO PRODUTO

//RubberCol PU041//



QUEM SOMOS

MAIS DO QUE UM NEGÓCIO, TEMOS UM COMPROMISSO COM O PLANETA

A Rubber Pisos é uma empresa voltada para a produção de pisos em borracha reciclada para absorção de impacto.

A Rubber Pisos foi fundada no ano 2016 e tem à frente do negócio profissionais com larga experiência na reutilização de resíduos de borracha para a fabricação de pisos.

Nosso objetivo é oferecer pisos reciclados de alta performance, uma solução econômica e ambientalmente viável que pode ser aplicada nos mais diversos ambientes como academias, haras, brinquedotecas, escolas, praças, playgrounds e jardins.

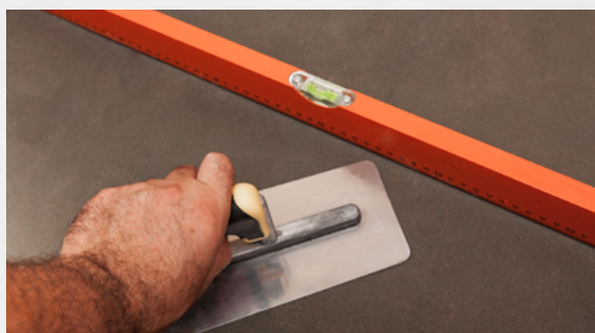


Manual de Instalação

Rubbercol 041 PU

Toda a superfície para receber algum tipo de colagem, deve estar bem preparada. A preparação da superfície é um dos itens mais importantes em qualquer processo de colagem. Por melhor que seja o produto utilizado, se a superfície não for bem preparada, não serão alcançados os resultados esperados.

Algumas orientações são fundamentais para garantir uma boa performance do adesivo e um resultado satisfatório da colagem.



Na colagem dos nossos pisos é essencial que o contrapiso esteja seco, livre de poeira, resíduos soltos de cimento, areia, graxa, óleo, resíduos de cola, lodo, tintas, vernizes e qualquer outra substância que possa atrapalhar a colagem. O ideal é fazer a colagem em um contrapiso novo e bem seco.

O contrapiso deve estar nivelado garantindo, assim, que o piso tenha maior superfície de contato com o contrapiso. Recomenda-se, também, que o contrapiso tenha uma pequena queda para que a água possa escoar. Como referência, nossos testes de colagem foram feitos em contrapisos com 3 partes de areia média para 1 parte de cimento e 2 partes de pedra.

INDICAÇÃO

Indicamos para a preparação do contrapiso utilizar 10% de cola PVA no preparo da argamassa.

IMPORTANTE

Sempre manusear as placas com as mãos limpas.



Armazenar as placas sempre na horizontal, sob um pallet ou superfície elevada em local coberto e seco.

Instalação com Cola

RubberCol 041 PU

Para garantir uma boa instalação é muito importante que a preparação da superfície seja bem feita e que as indicações sejam respeitadas. Assim como os devidos testes de escoamento da água para certificar de que foi feito corretamente.

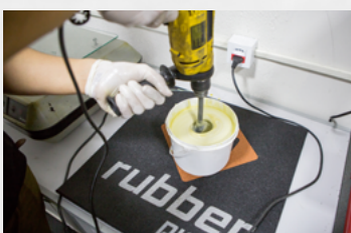
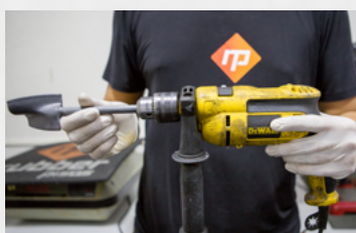
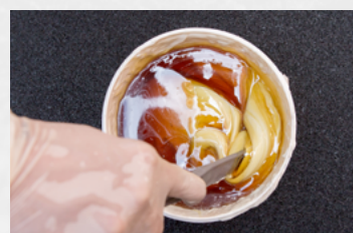
PRIMEIRO PASSO

Certificar-se de que o contrapiso esteja nivelado, seco e bem preparado.



SEGUNDO PASSO

Preparação do adesivo. Adicionar o componente B (0.600kg) ao componente A (4.400kg) e misturar bem com o auxílio de uma espátula até que a homogeneização fique completa (tonalidade uniforme cor creme). Após a mistura do adesivo o tempo útil para manuseio do produto é de 40 a 70min. Todo o conteúdo do componente B deve ser misturado a todo o conteúdo do componente A para garantir a completa ativação do adesivo.



Instalação com Cola

RubberCol 041 PU

TERCEIRO PASSO

Colocar fita adesiva nas áreas onde se deseja proteger. Para que não haja contato com o adesivo. Assim que for feita a aplicação da cola, retirar a fita.



QUARTO PASSO

Recomenda-se aplicar o adesivo apenas em uma determinada área em que a colagem possa ser feita em até 40min.

Colocar uma camada de adesivo no contrapiso e com auxílio de uma espátula dentada, espalhá-lo de maneira uniforme, garantindo assim que toda a área receba a mesma quantidade de adesivo.

Após aplicação do adesivo, posicionar o piso e prensar com o auxílio de um martelo de madeira ou borracha.

Este processo é de extrema importância, pois ajuda a cola a se espalhar por toda a parte de baixo das placas, garantindo que as mesmas não se soltem com facilidade.

CUIDADO

Se a Cola PU cair no piso durante a aplicação, ela deve ser limpa IMEDIATAMENTE.

Após a cura, ela gera manchas na superfície das placas que não podem ser removidas.

Após instalação, a cura completa da cola ocorre após 24 horas. Somente após este período o tráfego de pessoas estará liberado.

Acesse o nosso blog e redes sociais!

Fique por dentro de todas as
novidades da Rubber.

blog.rubberpisos.com.br

[instagram.com/rubberpisos](https://www.instagram.com/rubberpisos)

[facebook.com/rubberpisos](https://www.facebook.com/rubberpisos)



rubber

f  **/rubberpisos**

**R. Otílio Monteiro dos Santos, 2701
Distrito Industrial I - Franca | SP**

16 3403.9010

atendimento@rubberpisos.com.br

www.rubberpisos.com.br