

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

SikaBond®-162 PVC FLOOR

Adesivo para pisos Vinílicos

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaBond®-162 PVC FLOOR é um adesivo monocomponente, à base de água, especialmente indicado para fixação de pisos vinílicos.

USOS

SikaBond®-162 PVC FLOOR tem fixação tenaz do piso vinílico na maioria dos substratos incluindo, concreto, argamassa e madeira compensada.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

SikaBond®-162 PVC FLOOR vem pronto para uso;
Muito fácil de aplicar;
Boa força de colagem;
Boa resistência à umidade (não para uso em condições úmidas permanentes);
Adequado para todos os tipos de pisos vinílicos;
Elevado tempo em aberto permite maior produtividade;
Não contém solventes, não é inflamável.

DADOS DO PRODUTO

Base química	EVA modificado à base de água
Embalagem	Balde de 4,5Kg
Cor	Branca
Prazo de validade	12 meses após a data de fabricação.
Condições de estocagem	Estocar nas embalagens originais e intactas, em condições secas e protegido dos raios solares diretos, em temperaturas entre (10°C a 35°C).
Teor de sólidos	53 ~54
Resistência química	No caso de exposição térmica ou química, recomendamos realizar testes. Por favor consulte o Serviço Técnico da Sika para recomendações.
Consumo	200 à 300 g/m ²
Temperatura do substrato	+15º C

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DA BASE

Limpo e seco, homogêneo, regularizado, livre de graxa, óleo, poeira e particulassoltas. Tintas, nata de cimento, e outros materiais fracamente aderidos devem ser removidos antes da aplicação.

MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

SikaBond®-162 PVC FLOOR é aplicado diretamente sobre a superfície previamente preparada, com uma desempenadeira dentada, distribuindo o produto uniformemente sobre o piso.
O tempo para o tack do adesivo dependerá de aspectos climáticos, sendo geralmente 15-25 minutos. Portanto, o instalador deverá verificar constantemente a

secagem do adesivo para possa instalar as régulas no momento adequado.

Após o tack, coloque o piso vinílico sobre o adesivo e pressione de forma que toda a base do piso esteja em contato com o adesivo.

Utilize um esfregão de madeira revestido com têxtil ou um rolo compressor de aço para massagear o revestimento no adesivo iniciando no meio e seguindo para as bordas para eliminar possíveis bolhas de ar entre o revestimento e o contrapiso e garantindo uma excelente transferência do adesivo na base do revestimento.

O adesivo não curado deve ser removido imediatamente do piso com o auxílio de um pano limpo. O piso pode ser liberado para trânsito leve de pedestres após 3-5 horas (de acordo com a temperatura e a absorção do substrato). Liberação total, aproximadamente após 24-48 horas.

Nota: Todas as orientações provenientes do fabricante do piso devem ser seguidas.

LIMITAÇÕES

SikaBond®-162 PVC FLOOR é adequado apenas para uso por aplicadores experientes

Para uma ótima trabalhabilidade, a temperatura do adesivo deve ser de pelo menos + 10 °C.

Não é adequado para piso vinílico em porões, ou outras áreas sem um devido sistema de impermeabilização do substrato.

Não usar em condições de umidades permanentes. Substratos irregulares devem ser devidamente preparados e nivelados para evitar um acumulação de adesivo de dispersão.

Alguns primers podem influenciar negativamente a adesão SikaBond®-162 PVC FLOOR

O adesivo não deve ser diluído.

Não exponha o diretório de adesivos à luz do sol e mantenha-o acima de 0 °C para evitar congelar.

Após o uso, certifique-se de fechar bem o balde de adesivo.

Após a conclusão do processo de colagem, recomenda-se aguardar pelo menos três dias para liberação.

VALOR BASE DO PRODUTO

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

SEGURANÇA: Recomendamos o uso de equipamento de proteção individual adequado (óculos de segurança, luvas de borracha sintética e roupa de proteção) durante o tempo de manuseio do produto. Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. **PRIMEIROS SOCORROS:**

Para mais informações, consulte a Ficha de Informações sobre Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure imediatamente um médico, levando consigo a embalagem original do produto ou a FISPQ. Em caso de emergência, contate PRÓ-QUÍMICA® 24 Horas Brasil: 0800-118270. Não reutilize as embalagens contaminadas com produtos. Descarte em local adequado, incluindo os resíduos gerados após o consumo, conforme regulamentação local vigente. Recomendamos que sejam recicladas somente embalagens não contaminadas pelo produto.

NOTA LEGAL

As informações e, em particular, as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos Sika® são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, desde que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as enco-

mendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

Sika S.A.

Av. Doutor Alberto Jackson Byigton,
1525

Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP

Fone: 0800 703 7340

bra.sika.com



Ficha Técnica de Produto
SikaBond®-162 PVC FLOOR
Agosto 2019, Versão 01.02
02051104000000012

SikaBond-162PVCFLOOR-pt-BR-(08-2019)-1-2.pdf

