



# Ficha Técnica

**Produto:** Cola Para Piso Vinílico Super Tack Flexfloor

Cola para Piso Vinílico Super Tack Flexfloor é um adesivo de emulsão de base acrílica, com alta viscosidade, elevado "pega", alto teor de sólidos, não inflamável.

## Utilizações

Cola para Piso vinílico Super Tack Flexfloor foi desenvolvido para colagem de pisos vinílicos em geral, atendendo com alta resistência a colagem deles.

## Características do Produto

Composição Química	Dispersão aquosa à base de resinas acrílicas, cargas minerais e aditivos
Aparência	Líquido viscoso, de cor âmbar
Viscosidade sp7 10rpm a 25°C (cPs)	150K – 160K
Densidade a 25°C (g/cm <sup>3</sup> )	1,2 – 1,3
Teor de Sólidos (%)	70 – 75
Rendimento médio (kg por m <sup>2</sup> )(desempenadeira B2 e B3)	0,2 – 0,3

## Recomendações e cuidados na utilização

Verificação das condições de uso:

1. Cola para Piso vinílico Super Tack Flexfloor deve ser aplicada sobre o contrapiso
2. seco, previamente impermeabilizado com o primer BLUE TECH 3400 e regulado, nivelado e limpo, livre de pó ou impurezas que prejudicam a adesão do produto;
3. Homogeneizar o produto no balde, antes do uso;
4. Espalhar a cola Cola para Piso vinílico Super Tack Flexfloor sobre o piso, espalhando-a com a espátula B2 e/ou B3, fazendo movimentos circulares a fim de evitar excessos;
5. Aguardar o tempo de Tack para a aplicação do piso, podendo variar de acordo com as condições climáticas locais;

Flexfloor é uma marca registrada (INPI: 830296018) da RLX IMPORTE COMERCIAL EXPORTACAO IMPORTACAO LTDA - CNPJ: 10.276.358/0001-03



## **Embalagem e Validade**

- Balde de 1kg, 4kg ou 20kg.
- Validade: 12 meses.

## **Precauções**

Cola para Piso Vinílicos Super Tack Flexfloor não é inflamável. Em caso de contato com a pele, lavar com água e sabão. Em contato com os olhos, lavar com água em abundância. Se ingerido, não provocar vômito e procurar auxílio médico. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

## **Armazenamento**

Ao armazenar verifique se o mesmo não se encontra exposto aos raios solares. Armazenar em local seco e arejado com temperatura entre 25°C e 30°C. A estabilidade do produto é mais bem preservada quando o mesmo é mantido em sua embalagem original e fechado.