



flexfloor[®]

**INOVAÇÃO CONTÍNUA
PARA EXCELÊNCIA
NA SUA OBRA**

**CATÁLOGO
DE PRODUTOS**



A Flexfloor® é uma empresa focada no desenvolvimento de produtos qualificados. Através de parceiros sólidos, tem conseguido trazer ao mercado brasileiro, produtos de primeira qualidade com preços competitivos.

Nossos produtos são 100% desenvolvidos no Brasil, pois nosso objetivo é gerar receita no mercado nacional, bem como criar soluções que se adequem aos parâmetros brasileiros.



ÍNDICE

- 4** PISOS VINÍLICOS
- 6** RODAPÉ WPC
- 7** RODAPÉ MDF
- 8** COLA RODAPÉ
- 9** LIMPA PISO
- 10** AUTONIVELANTE NIVELA RÁPIDO
- 11** MASSA DE PREPARAÇÃO
- 12** PRIMER PARA AUTONIVELANTE
- 13** PRIMER ANTIUMIDADE
- 14** COLA PARA PISO VINÍLICO
- 15** COLA TACK PERMANENTE
- 16** COLA PU BICOMPONENTE
- 17** COLA PVA TACO
- 18** COLA PVA EXTRA
- 19** MANTA LÍQUIDA
- 20** SUPER MANTA LÍQUIDA
- 21** CIMENTO QUEIMADO
- 22** CERA LACA
- 23** REJUNTE ACRÍLICO
- 24** REMOVEDOR EPÓXI
- 25** REPARA TRINCA

PISOS VINÍLICOS *FLEXFLOOR*

USO RESIDENCIAL 11 CORES

Pisos e paredes de dormitórios, sala de estar, copa, hall de entrada, cozinha de ambientes residenciais e quartos de hotéis. Proteger da incidência de raios solares, não recomendado para áreas externas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPESSURA (mm)	2,0
CAPA PROTETIVA (mm)	0,2
PEÇAS POR CAIXA	20
PESO POR CAIXA (kg)	17,5
m ² POR CAIXA	4,72
CAIXAS POR PALLET	30
PESO POR PALLET (kg)	550
m ² POR PALLET	141,6
DIMENSÃO POR PALLET (mm) LxAxC	1250 x 1020 x 420
DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO (mm)	192 x 1230
INSTALAÇÃO	Colado
CLASSE	23 e 31
INTENSIDADE DE USO	Residencial e Comercial leve

VARIAÇÃO DE TONALIDADE ALEATÓRIA

As variações de tonalidades valorizam os ambientes, retratando fielmente a beleza da madeira natural. As peças variam entre tons claros, médios e escuros, resultando em um ambiente moderno e exclusivo. Não há quantidades de faces determinada, ou seja, as réguas são sempre diferentes entre si, evitando o efeito "carimbo" e possibilitando a mesclagem de lotes.



ANDORRA



ATACAMA



BRAÚNA



CANELA



CASTANHA



CÓRDOBA



DECAPÊ
CINZA



FREIJÓ



MALTA



PÁTINA
PÉROLA



TECA



Produto Nacional



Desenho em Alta Definição



Fácil de Limpar



Proteção UV



Rápida Instalação



Produto Reciclável



Conforto Acústico



10 anos de Garantia Residencial



Conforto Térmico



Hipoalergênico



Ideal para locais com Pets



Resistente a cupim

TODA A SOFISTICAÇÃO E BELEZA DAS MAIS NOBRES MADEIRAS, DE FORMA SUSTENTÁVEL.

USO COMERCIAL E RESIDENCIAL 6 CORES

Pisos e paredes de academias, hotéis, motéis, brinquedotecas, berçários, escolas, escritórios, lojas, dormitórios, sala de estar, hall de entrada, corredores, cozinhas residenciais e home office. Proteger da incidência de raios solares, não recomendado para áreas externas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPESSURA (mm)	3,0
CAPA PROTETIVA (mm)	0,3
PEÇAS POR CAIXA	14
PESO POR CAIXA (kg)	17,0
m ² POR CAIXA	3,31
CAIXAS POR PALLET	30
PESO POR PALLET (kg)	535
m ² POR PALLET	99,3
DIMENSÃO POR PALLET (mm) LxAxC	1250 x 1020 x 420
DIMENSÃO DE FABRICAÇÃO (mm)	192 x 1230
INSTALAÇÃO	Colado
CLASSE	23 e 31
INTENSIDADE DE USO	Comercial e Residencial



ANDORRA



BRAÚNA



CANELA



CÓRDOBA



DECAPÊ CINZA



PÁTINA PÉROLA

VARIAÇÃO DE TONALIDADE ALEATÓRIA

As variações de tonalidades valorizam os ambientes, retratando fielmente a beleza da madeira natural. As peças variam entre tons claros, médios e escuros, resultando em um ambiente moderno e exclusivo. Não há quantidades de faces determinada, ou seja, as réguas são sempre diferentes entre si, evitando o efeito "carimbo" e possibilitando a mesclagem de lotes.



RODAPÉ WPC

Os rodapés Flexfloor têm um excelente custo-benefício, pois são produzidos com matéria-prima de alta qualidade e com proteção UV, que não permite o amarelamento e aumenta sua vida útil.

TAMANHO DA BARRA 2,4m

GARANTIA 8 anos (interno e externo)

CÓDIGO	COR	ACABAMENTO	ALTURA
B07	BRANCO	BOLEADO	07CM
F07	BRANCO	FRISADO	07CM
L07	BRANCO	LISO	07CM
F10	BRANCO	FRISADO	10CM
L10	BRANCO	LISO	10CM
F15	BRANCO	FRISADO	15CM
L15	BRANCO	LISO	15CM
F07	PRETO	FRISADO	07CM
F10	PRETO	FRISADO	10CM
F10	PRATA	FRISADO	10CM
F10	GRAFITE	FRISADO	10CM

✓ NÃO PROPAGA FOGO

✓ SUSTENTÁVEL

✓ 100% À PROVA D'ÁGUA

✓ LIVRE DE CUPINS, UMIDADE, FUNGOS E MOFOS



RODAPÉ *MDF*



O Rodapé de MDF Flexfloor é a escolha perfeita para quem busca um acabamento bonito e de baixo custo. Seu revestimento melamínico de alta qualidade, oferece durabilidade e resistência. As opções de cores preto, madeirada e branco, proporcionam um visual elegante e versátil, combinando perfeitamente com sua decoração.

TAMANHO DA BARRA

2,16m

REVESTIMENTO

Melamínico

ALTURA	COR	ACABAMENTO
05 CM	BRANCO	FRISADO
07 CM	BRANCO	LISO FRISADO
10 CM	BRANCO	LISO FRISADO
15 CM	BRANCO	LISO FRISADO
07 CM	PRETO MADEIRADO	FRISADO
10 CM	PRETO MADEIRADO	FRISADO

✓ *FÁCIL LIMPEZA*

✓ *PASSA FIOS*

✓ *REVESTIMENTO RESISTENTE A ÁGUA*

✓ *RESISTENTE A IMPACTO E RISCO*



COLA RODAPÉ FLEXFLOOR

ADESIVO MULTIUSO

A Cola Rodapé é um adesivo acrílico à base d'água com consistência pastosa, desenvolvido para colagem de rodapés de madeira, EPS, WPC, MDF, Poliestireno, entre outros tipos de rodapés e molduras com uma alta aderência inicial, não necessitando o uso de pregos.

✓ EXCELENTE ADERÊNCIA

✓ ALTO RENDIMENTO

✓ NÃO AMARELA

✓ COLA E CALAFETA



EMBALAGEM

5Kg | 1,5Kg | 400g

INDICAÇÃO

Colagem de rodapés, molduras e painéis ripados.

BASES DE APLICAÇÃO

Em paredes cuja superfície esteja limpa, seca, firme e nivelada.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Branco
Processo de cura	Temperatura ambiente
Temperatura de Aplicação	Entre 5°C a 30°C
Tempo útil em aplicação	5 minutos
Tempo de cura	24 a 72 horas
Resistência a temperatura após cura	-20°C a 70°C



LIMPA PISO FLEXFLOOR

PARA VINÍLICOS E LAMINADOS

O Limpa Piso Flexfloor é indicado para limpeza pós-obra e diária de pisos vinílicos e laminados. Sua composição especial permite, além de limpar, conservar a beleza do piso. A manutenção e limpeza diária do piso vinílico e laminado torna-se simples e segura.

EMBALAGEM

1L | 5L

INDICAÇÃO

Limpeza de Piso Vinílico e Laminado.

MODO DE DILUIÇÃO

Limpeza Pesada: Uma parte do limpador para duas partes de água.

Limpeza Média: Uma parte do limpador para cinco partes de água.

Limpeza Leve: Uma parte do limpador para dez partes de água.

VALIDADE

24 meses

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Líquido límpido azul
Composição	Água, metassilicato de sódio, pigmentos e aditivos
Tráfego de Pessoas	10 a 15 segundos
Limpeza cotidiana	1,015g/cm ²
ph	12 a 13 (Alcalino)

✓ NÃO ENGORDURA

✓ ALTO RENDIMENTO

✓ NÃO MANCHA

✓ PERFUME SUAVE

✓ BIODEGRADÁVEL

✓ FACILITA A LIMPEZA

NIVELA RÁPIDO FLEXFLOOR

ARGAMASSA AUTONIVELANTE

Argamassa autonivelante de alta fluidez para regularização de superfícies com secagem rápida. Desenvolvido especialmente para nivelar o contrapiso com agilidade, podendo receber o revestimento a partir de 12 horas* após a aplicação.

✓ ALTA FLUIDEZ

✓ SECAGEM RÁPIDA

EMBALAGEM

20Kg

INDICAÇÃO

Nivelamento fino de pisos em áreas internas.

BASES DE APLICAÇÃO

Em contrapiso cimentício ou revestimento cerâmico. Aplique previamente o Primer Flexfloor

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Espessura da camada	1mm a 30mm desde que utilizado o primer Flexfloor a cada demão de 10mm.
Temperatura de trabalho	Temperatura ambiente: 5°C até 40 °C Superfície: 5 °C até 27 °C
Densidade aparente	1,7 kg/L
Resistência de aderência à tração aos 3 dias	1,3 Mpa
Resistência à compressão	21 Mpa (aos 28 dias)
Consumo	1,7kg/m ² /mm
Aplicação de Revestimentos	Vinílicos, cerâmicas e laminados: 12h Madeira: 24h
Variação dimensional aos 28 dias	-0,58 mm/m

*O tempo pode variar de acordo com a temperatura e umidade.



MASSA DE PREPARAÇÃO **FLEXFLOOR**

ELIMINAÇÃO DE POROSIDADE

Massa de preparação com a finalidade de eliminar a porosidade do contrapiso cimentício para posterior instalação de pisos (vinílico, laminado, cerâmica e pedras).

✓ **FÁCIL APLICAÇÃO**

✓ **SOLUÇÃO DE BAIXO CUSTO**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Consumo	1,0 a 1,2 kg/mm/m ² / 2 demãos
Espessura da camada	0,2 mm a 3 mm
Temperatura de trabalho	Do ar ambiente: de 10°C à 40°C Da superfície da base: de 10 °C à 40°C
Tempo em aberto	1 hora
Densidade aparente	0,90 kg/L a 1,10 kg/L
Resistência à aderência	≥ 0,5 Mpa (1 dia) ≥ 1,0 Mpa (28 dias)
Resistência à compressão	≥ 8,0 Mpa (1 dia) ≥ 20,0 Mpa (28 dias)
Resistência a tração na flexão	≥ 1,5 Mpa (1 dia) ≥ 4,0 Mpa (28 dias)
Liberação (espessuras menores que 1mm)	Pisos laminados, vinílicos e cerâmicas: 24h após a aplicação Pisos de madeira: 36h após a aplicação
Liberação (espessuras maiores que 1mm)	Pisos laminados, vinílicos e cerâmicas: 36h após a aplicação Pisos de madeira: 72h após a aplicação

EMBALAGEM

10Kg

INDICAÇÃO

Eliminação de porosidade em pisos de áreas internas.

BASES DE APLICAÇÃO

Contrapisos cimentícios.

PRIMER PARA AUTONIVELANTE

BASE E SOBREPOSIÇÃO

Primer acrílico à base d'água, sem solvente, para preparação de contrapiso cimentício e sobreposição. Produto indicado para assegurar o desempenho da argamassa autonivelante, evitando formação de bolhas, melhorando a fluidez, aumentando o tempo de trabalhabilidade.

✓ ALTO RENDIMENTO

✓ FÁCIL APLICAÇÃO

✓ SEM SOLVENTE



EMBALAGEM

3,6L | 18L

INDICAÇÃO

Selar o contrapiso para aplicação do autonivelante.

BASES DE APLICAÇÃO

Contrapiso cimentício, cerâmicas ou porcelanatos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Rendimento	Até 70m ² por demão
Intervalo entre cada demão	90 a 120 min
Temperatura ambiente	5°C a 40°C
Temperatura superfície	5°C a 27° C
Tempo para receber o autonivelante	2 horas



PRIMER ANTIUMIDADE

**SOLUÇÃO CONTRA UMIDADE
ASCENDENTE**

Primer impermeabilizante PU bicomponente indicado para retenção de umidade ou vapor d'água ascendente.

- ✓ ALTA RESISTÊNCIA
- ✓ ALTA ADERÊNCIA
- ✓ SECAGEM RÁPIDA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COMPONENTE A

Composição Química	Poliól Natural, Cargas Minerais e Aditivos
Aparência	Líquido Cinza
Viscosidade sp7 20rpm	30.000 cPs
Densidade a 25°C (g/cm ³)	1,55 - 1,60
Teor de Sólidos (%)	100%
Rendimento médio	5,7m ² por kit

COMPONENTE B

Composição Química	Isocianatos Polifuncionais
Aparência	Líquido Marrom
Viscosidade SP3/20RPM	1,10 - 1,15
Densidade a 25°C (g/cm ³)	150 - 250cps

EMBALAGEM

4Kg
(componente A+B)

INDICAÇÃO

Retenir umidade ou vapor d'água ascendente.

BASES DE APLICAÇÃO

Contrapiso cimentício, cerâmicas ou porcelanatos.

COLA PARA PISO VINÍLICO

ADESIVO ACRÍLICO



Adesivo acrílico em emulsão aquosa multiuso, livre de solventes e de forte aderência, para instalação de revestimentos vinílicos em régua, placa e manta.

✓ PISO E PAREDE

✓ ALTO RENDIMENTO

✓ FIXAÇÃO SUPERIOR

EMBALAGEM 18Kg e 4Kg

INDICAÇÃO Fixação em piso ou parede de áreas internas.

BASES DE APLICAÇÃO Em contrapiso seco, limpo e previamente nivelado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Polímero Acrílico
Tempo de Tack à 25° C	Aproximadamente 35 min.
Aspecto	Opaco
Densidade a 25° C	1,300 g/cm ³ a 1,450 g/cm ³
Viscosidade a 25° C	10.000 cPs a 15.000 cPs
Teor de sólidos	70% a 75%
pH	4 a 6
Aparência filme úmido	Líquido viscoso
Aparência filme seco	Creme Flexível
Conteúdo máximo VOC - SCAQMD - Rule 1168 - Method 304 - 91	52,65 g/l
Consumo	250 g/m ² a 300 g/m ²
Liberação para tráfego	Depois de 4 horas o piso pode ser liberado para tráfego leve de pedestres. Essa informação pode variar de acordo com a temperatura



COLA TACK PERMANENTE

PRATICIDADE E FUNCIONALIDADE

EMBALAGEM

3,6Kg e 20Kg

INDICAÇÃO

Instalação de Piso Vinílico e Carpete, permitindo remoção e reinstalação.

BASES DE APLICAÇÃO

Em substrato devidamente preparado e estruturado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Teor de sólidos %	70% - 80%
Aparência e cor	Líquido levemente viscoso branco
Viscosidade (7/10rpm)	58.000 - 70.000 cps
Densidade a 25°C (g/cm ³)	1,3 - 1,4 g/cm ³
Composição micronizadas e aditivos	Resina, Preservantes e cargas minerais
Consumo aproximado	150g/m ² - 300g/m ²
Validade	12 meses

A Cola Tack Permanente Flexfloor é um adesivo à base d'água de média viscosidade e inodoro. Ideal para instalação de carpete modular e pisos vinílicos. Possui consistência ideal para aplicação com rolo de pintura ou espátula dentada. Mantém os revestimentos firmes no lugar durante o uso, porém permite a remoção e reinstalação para eventuais manutenções e acessos.

✓ **TEMPO DE ESPERA REDUZIDO**

✓ **TEMPO DE TRABALHO ESTENDIDO**

✓ **TACK ALTAMENTE DURÁVEL**

COLA PU BICOMPONENTE

BASE ÁGUA (SUSTENTÁVEL)

A Cola PU Flexfloor é um adesivo bicomponente, à base de poliuretano isento de solvente, indicado para fixação de pisos de madeira e borracha. Possui fixação intensa na maioria dos substratos, incluindo argamassa, concreto e madeira compensada.

✓ **FÁCIL APLICAÇÃO**

✓ **CURA RÁPIDA**

✓ **EXCELENTE TRABALHABILIDADE**



EMBALAGEM

5Kg
(componente A+B)

INDICAÇÃO

Instalação de Piso de Madeira e Borracha.

BASES DE APLICAÇÃO

Em substrato devidamente preparado, estruturalmente sólido, tais como concreto, cimento, cerâmica e madeira compensada.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Densidade	1,8 Kg/l
Resistência a tração	~ 5%
Resistência ao cisalhamento	~ 2,4 MPa (+23°C/50% u.r.)
Tempo de Formação de película	~ 60 min. (+23°C/50% u.r.)
Tempo em aberto	~100 min. (+23°C/50% u.r.)
Consumo	1,250 - 1300g/m ²

COLA PVA TACO

FLEXÍVEL E RESISTENTE

A Cola PVA Taco Flexfloor é um adesivo de fácil aplicação e com alto poder de colagem. Indicado para colagens de alto desempenho em materiais como: tacos, madeiras e compensados. Produto à base d'água, livre de solventes e possui um baixo odor. Suporta grandes cargas e possui uma fórmula que garante excelente flexibilidade.

✓ ALTA FLEXIBILIDADE

✓ BAIXO ODOR

✓ ÓTIMA VISCOSIDADE



EMBALAGEM

6Kg | 10Kg | 20Kg

INDICAÇÃO

Colagem de Tacos, madeiras e compensados

BASES DE APLICAÇÃO

Contrapisos
Cimentícios e Madeiras

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Teor de Sólidos %	68% - 75%
Aparência	Líquido viscoso branco
Viscosidade	60.000 - 68.000
Densidade a 25°C (g/cm ³)	1,48 - 1,60
Composição	Adesivo em dispersão aquosa á base de poliacetato de vinilia (PVA), cargas mineirais e aditivos.
Validade	12 meses
Rendimento	1,2Kg/m ² a 1,7 Kg/m ²



COLA PVA EXTRA FLEXFLOOR

EXCELENTE FLEXIBILIDADE

A Cola PVA Extra Flexfloor é um adesivo à base de PVA Tipo Extra, que possui alta fixação e fácil aplicação. Indicado para colagem de alto desempenho.

✓ **EXTRA FORTE**

✓ **PRONTO PRA USO**

✓ **FLEXÍVEL**

EMBALAGEM

1kg | 5Kg | 10Kg | 45kg

INDICAÇÃO

Madeira, fórmicas, laminados, papel, papelão, aglomerados.

BASES DE APLICAÇÃO

Materiais porosos em geral.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto (aparência)	Líquido branco
Aspecto do filme	Transparente flexível
pH a 25°C	4,00 a 6,00
Densidade pic 50cm ³	1,02 a 1,06
Teor de sólidos	15% a 15,5%
Viscosidade SP 5 a 5 RPM	5.600 a 7.200 cps a 25°C

MANTA LÍQUIDA FLEXFLOOR

**PAREDES, TELHADOS E
LAJES SEM TRÂNSITO**



A Manta Líquida Flexfloor é um produto à base de resina acrílica indicado para impermeabilização de paredes, lajes e coberturas sem trânsito de pessoas e pode também ser aplicado em telha de fibrocimento. Tem a função de evitar infiltração, resistir às intempéries, reter menos fuligem e amenizar o calor interno do ambiente.

- ✓ FÁCIL APLICAÇÃO
- ✓ RESISTENTE A INTEMPÉRIES
- ✓ BAIXA RETENÇÃO DE FULIGEM
- ✓ ACEITA PIGMENTAÇÃO

EMBALAGEM

4,5kg e 18Kg

INDICAÇÃO

Uso Externo

BASES DE APLICAÇÃO

Paredes, Lajes e Telhas de cerâmica e fibrocimento

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto da película	Semi brilhante
Massa específica	1,216kg/dm ³
Período mínimo entre demãos	2 horas
Tempo de secagem ao toque	2 horas
Cura total	24 horas
Número de demãos	3 a 6
Rendimento	1,56 kg/m ² (para aplicar de 3 a 6 demãos)
Validade	24 meses



SUPER MANTA LÍQUIDA **FLEXFLOOR**

**PAREDES, TELHADOS E LAJES
COM TRÂNSITO**

EMBALAGEM	4,5 kg e 12 Kg
INDICAÇÃO	Uso Externo
BASES DE APLICAÇÃO	Lajes de concreto com tráfego; Telhas cerâmicas e fibrocimento

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspecto da película	Semi brilhante
Massa específica	1,460kg/dm ³
Período mínimo entre demãos	2 horas
Tempo de secagem ao toque	2 horas
Cura total	24 horas
Resistência a penetração de água sob pressão positiva	0,50 MPa
Rendimento	1,2 kg/m ² para 1 demão
Número mínimo de demãos	2
Validade	24 meses
Temperatura de Aplicação	Entre +10 C a +40 C

Impermeabilizante elástico e flexível de secagem super-rápida, aplicado a frio.

Composto à base de copolímero acrílico, apresenta alta aderência e resistência às intempéries. Sua membrana impermeável, além de bloquear os raios solares, proporciona controle de temperatura para a base de aplicação.

- ✓ **FÁCIL APLICAÇÃO**
- ✓ **RESISTENTE A INTEMPÉRIES**
- ✓ **BAIXA RETENÇÃO DE FULIGEM**
- ✓ **ACEITA PIGMENTAÇÃO**

CIMENTO QUEIMADO

PAREDE (PRONTO PRA USO)

O Cimento Queimado Flexfloor é um revestimento que permite a obtenção de diversos efeitos estilo cimento queimado, indicado para uso em áreas internas e secas. Tem a facilidade de aplicação de uma massa corrida.

- ✓ RENDE ATÉ 18M²
- ✓ FÁCIL APLICAÇÃO
- ✓ PRONTO PARA USO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VOC* Compostos Voláteis	Máx. 50 g/L
Sólidos por peso	≥70%
Peso específico	1,3 — 1,7 g/cm ³
Diluição	pronto para uso (não diluir)
Validade	24 meses
Validade após aberto	6 meses (embalagem fechada)



EMBALAGEM

4,5Kg

INDICAÇÃO

Revestimento de parede para obtenção do efeito cimento queimado.

BASES DE APLICAÇÃO

Produto indicado para parede de áreas internas protegidas de umidade, superfícies com e sem pintura, desde que sejam seguidas as instruções de tratamento de cada uma delas.

CORES

-  Cinza Claro
-  Cinza Médio
-  Cinza Escuro



CERA LACA

FINO ACABAMENTO



A Cera Laca Flexfloor foi desenvolvida para selar e aumentar a durabilidade do Cimento Queimado, promovendo maior proteção.

EMBALAGEM

500ml, 1L

INDICAÇÃO

Aplicar por cima do cimento queimado para criar uma camada protetiva.

BASES DE APLICAÇÃO

Em piso ou parede com cimento queimado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Consumo	100ml por demão/m ²
Tempo de Cura (tráfego leve)	24h após aplicação
Tempo de Cura (tráfego pesado)	30 dias após aplicação
Validade	1 ano

✓ MAIOR DURABILIDADE

✓ MAIOR PROTEÇÃO

✓ FÁCIL DE APLICAR

REJUNTE ACRÍLICO

FLEXÍVEL E IMPERMEÁVEL

Rejunte com acabamento ultra liso, ideal para rejuntamento de cerâmicas, porcelanatos, pastilhas de vidro e pedras naturais cujas juntas estejam entre 1mm e 5mm.

✓ ACABAMENTO ULTRA LISO

✓ ANTIMOFO

✓ FLEXÍVEL

✓ IMPERMEÁVEL

CORES

		Azul Celeste
		Azul Royal
		Preto Intenso
		Camurça



EMBALAGEM

1Kg

INDICAÇÃO

Áreas internas e externas como fachadas, piscinas, saunas e banheiros.

BASES DE APLICAÇÃO

Porcelanatos, cerâmicas, pastilhas de vidro e pedras naturais.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Densidade	25°C 1,8g/cm ² (0,1)
Temperatura ambiente	10°C até 30°C
Temperatura da superfície	10°C até 27°C
Composição	Resinas acrílicas, cargas minerais, aditivos especiais e pigmentos inorgânicos
Tráfego de pessoas	24 horas
Liberação após aplicação	5 dias
Validade	24 meses

RENDIMENTO DO REJUNTE

TAMANHO PEÇA (cm)	ESPESSURA DAS JUNTAS (mm)				
	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm
10x10	3m ²	2m ²	1m ²	1m ²	0,5m ²
20x20	7m ²	3m ²	2m ²	2m ²	1m ²
30x30	8m ²	4m ²	3m ²	2m ²	1m ²
40x40	11m ²	6m ²	4m ²	3m ²	2m ²
45x45	13m ²	6m ²	4m ²	3m ²	2m ²
50x50	14m ²	7m ²	5m ²	3m ²	2m ²
60x60	17m ²	8m ²	6m ²	4m ²	3m ²
80x80	22m ²	11m ²	7m ²	6m ²	5m ²
100x100	28m ²	14m ²	9m ²	7m ²	6m ²



REMOVEDOR FLEXFLOOR

REMOVEDOR DE RESÍDUOS
DE REJUNTE EPÓXI E TINTA

O Removedor Flexfloor é um gel indicado para remoção de resíduos de rejunte epóxi em pisos e revestimentos. Também indicado para remoção de tintas, pichações e vernizes.

✓ FÁCIL APLICAÇÃO

✓ AÇÃO RÁPIDA

✓ REMOÇÃO PRÁTICA

EMBALAGEM 500g

INDICAÇÃO Indicado para remoção de resíduo de rejunte epóxi, tintas em metais, pichação e vernizes.

BASES DE APLICAÇÃO Pisos cerâmicos, porcelanatos, granitos, mármore e metais.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Base química	N-metil-pirrolidona, solventes, espessante e alcalinizante
Condições de Estocagem	Armazenar em local seco, sobre estrados e em pilhas com no máximo 4 caixas de altura em sua embalagem original fechada.
Aspector / Cor	Gel / Incolor
Consumo estimado	Aproximadamente 50g/m ² . O valor referencial de rendimento, pode variar de acordo com o tipo e grau de sujidade, tipo do revestimento utilizado, porosidade da superfície, etc.
Tempo de secagem	24h - Tempo de ação 10min. 48h - Tempo de ação 20min. 72h - Tempo de ação 30min. a 24h
Validade	Validade de 2 (dois) anos a partir da data de fabricação.



REPARA TRINCA

PRONTO PARA USO

O repara trinca Flexfloor é uma massa acrílica flexível indicada para correção de fissuras e trincas em alvenaria. Formulado à base de resina acrílica, é um produto pronto para uso e de fácil aplicação. Após o período de cura, o produto pode receber pintura de acabamento com tintas acrílicas ou de base PVA.

- ✓ PRONTO PARA O USO
- ✓ PERMITE PINTURA
- ✓ EXCELENTE ADERÊNCIA
- ✓ SOLUÇÃO DE BAIXO CUSTO
- ✓ FÁCIL APLICAÇÃO

EMBALAGEM

1.5Kg

INDICAÇÃO

Reparos superficiais de trincas e fissuras passivas em alvenaria.

BASES DE APLICAÇÃO

Em paredes de alvenaria com trincas ou fissuras cuja estrutura já esteja com a movimentação estabilizada.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Branco
Aspecto da película	Fosco
Massa específica	1,74kg/dm ²
Tempo de Secagem ao toque	1 hora
Tempo de secagem completa	24 horas
Rendimento	20ml (cordão de 4mm)
Validade	24 meses



**INOVAÇÃO CONTÍNUA
PARA EXCELÊNCIA
NA SUA OBRA**

CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO

IMPORTE

☎ (31) 3318-7135

📞 (31) 99910-2472

📍 Rua Padre Leopoldo
Mertens, 886
São Francisco
CEP: 31255-200
Belo Horizonte-MG

FÊNIX
WORLD

☎ (11) 4807-3325

📞 (11) 99374-7618

📍 Rua Jair Peres, 305
Galpão 3 - Vila Nova
Jundiainópolis
CEP: 13210-730
Jundiaí-SP

RJX
Distribuidora

☎ (17) 3364-6658

📞 (17) 99258-6024

📍 Rua Rubião Júnior, 849 A
Parque Industrial
CEP: 15025-080
São José do Rio Preto - SP