

CATÁLOGO DE PRODUTOS

AVE INDÚSTRIA
CONSTRUÇÃO
CIVIL



fcc.com.br



PRODUTOS

Adesivos Base Solvente

Policloropreno

Nitrílico

Adesivo Instantâneo

Adesivo PU

Adesivos Base Água

Adesivo Acrílico

Adesivo PU

PVA

Massa de Calafetar

Auxiliares

AVE INDÚSTRIA
CONSTRUÇÃO
CIVIL

ADESIVOS

BASE SOLVENTE



Adesivo *POLICLOROPRENO*

A cola de contato da FCC é um adesivo de fácil aplicação, com ótima resistência na colagem, tempo de secagem entre 15 a 25 minutos, variando de acordo com as condições climáticas do ambiente.

É um adesivo à base de solventes com borracha de Policloropreno desenvolvido para colagens de laminados decorativos, laminados de madeira, couros, borrachas, pisos de borrachas, materiais sintéticos, compensados, MDP, MDF, OSB, entre outros.

Caso seja necessário aumentar a resistência inicial, final e resistência térmica do adesivo, pode-se utilizar os reticuladores 520 e 570 de 3% à 6%.



ADESIVOS BASE SOLVENTE

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODO DE APLICAÇÃO	EMBALAGENS	% SÓLIDOS	VISCOSIDADE MÉDIA (mPA.s)	COR DO PRODUTO
Adesivo Dun Dun Gold	Produto versátil de fácil aplicação e baixa viscosidade.	Laminas de madeira laminados plásticos, HPL, MDP e MDF.	Espátula, pincel ou rolo.	0,7 Kg - Pack com 12 unidades 2,8 Kg - Pack com 04 unidades 14 Kg - Lata	19	2300	Âmbar
Adesivo Dun Dun	Melhor rendimento e aplicabilidade.	Borracha, couro, espuma, HPL, laminados plásticos, laminados de madeira.	Espátula, pincel ou rolo.	0,7 Kg - Pack com 12 unidades 2,8 Kg - Pack com 04 unidades 14 Kg - Lata	20	2750	Âmbar
Adesivo Dun Dun Especial F	Produto de alta performance e excelente resistência térmica (110°C).	Grama sintética, borracha, carpete, couro, concreto x espuma, feltro HPL, laminados sintéticos plásticos, madeira e metal.	Espátula, pincel ou rolo.	0,7 Kg - Pack com 12 unidades 2,8 Kg - Pack com 04 unidades 14 Kg - Lata	25	3700	Âmbar
Adesivo Contato L02	Sem tolueno.	Borracha, couro, espuma, HPL, laminados plásticos, laminados de madeira.	Espátula, pincel ou rolo.	200 g - Pack com 12 unidades	23	7250	Âmbar
Adesivo Cola Spray Tubo 330g	Fácil aplicação; Sem adição de tolueno.	Borracha, couro, espuma, HPL, plásticos, laminados, sintéticos, madeira e metal.	Spray	330 g - Caixa com 12 unidades	42	450	Amarelo
Adesivo Contato 75g	Sem Tolueno; Fornecido em bisnaga.	Borracha, couro, espuma, HPL, laminados plásticos, laminados de madeira.	Com a própria embalagem	75g - Caixa com 30 unidades	23	7250	Âmbar

Adesivo NITRÍLICO

A cola nitrílica da FCC é um adesivo à base de borracha sintética com excelente resistência à migração de óleos, plastificantes e gasolina.

Fornecer secagem rápida, boa resistência inicial, alta resistência final, boa estabilidade em sua força adesiva e coesiva, aumentando com o passar do tempo. Apresenta como vantagem o seu alto tack, quando úmido.

É recomendado para uso em diversos setores da indústria automobilística, metalúrgica, aeronáutica, eletromecânica e outras. Bem como para colagens de metal, madeira, borracha com metal e plásticos e fabricação de pias de inox.



ADESIVOS BASE SOLVENTE

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODO DE APLICAÇÃO	EMBALAGENS	% SÓLIDOS	VISCOSIDADE MÉDIA (mPA.s)	COR DO PRODUTO
Adesivo Dun Dun 72 P	Sem tolueno	Colagem de pisos táteis, sinalização de vias, calçadas, estacionamentos. Ancoragem do concreto em pias de inox, forração de tubos de inox.	Aplicação pistola ou pincel;	15 Kg - Lata 160 Kg - Tambor	25	280	Âmbar

Adesivo PU

A cola à base de resina de poliuretano (PU) da FCC é um adesivo termoreativo. Apresenta boa resistência inicial, final e ao calor.

Possui secagem rápida. É recomendado para colagens de laminados de PVC, lona, vinil, tecido.

Recomenda-se utilizar 3 a 6% do reticulador 520 e ou 530, o que ocasionará uma melhoria na resistência térmica e nas propriedades mecânicas



ADESIVOS BASE SOLVENTE *Adesivo PU*

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODO DE APLICAÇÃO	EMBALAGENS	% SÓLIDOS	VISCOSIDADE MÉDIA (mPA.s)	COR DO PRODUTO
Adesivo Dun Dun Vinil	Sem tolueno; Colagem à frio.	Toldos, boias, piscinas, banners, lonas.	Com a própria embalagem.	Bisnaga de 75g Caixa com 30 unidades	19	7000	Âmbar
Adesivo Fortik PVC Mono L	Versatilidade na aplicação (colagem à frio ou reativado).	Couros, laminados sintéticos, tecidos e borrachas.	Pincel, rolo ou espátula.	0,7 Kg - Pack com 12 unidades 2,85 Kg - Pack com 04 unidades 14 Kg - Lata	16,5	2100	Transparente

Adesivo *CIANOACRILATO*

A cola à base de cianoacrilato monocomponente da FCC é um adesivo que polimeriza em temperatura ambiente, garantindo uma ótima e rápida adesão nos mais variados tipos de substratos, tais como: metais, borrachas, madeiras, MDF, tecidos, assim como na maioria dos plásticos.

O adesivo reage em apenas alguns segundos com a umidade presente no ar.



ADESIVO CIANOACRILATO *Adesivo Instantâneo*

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODO DE APLICAÇÃO	EMBALAGENS	VISCOSIDADE MÉDIA (mPA.s)	COR DO PRODUTO
Adesivo Dun Dun Bond	Secagem instantânea, tampa com dispositivo para evitar o entupimento.	Colagem de diversos substratos, como metais, borrachas, madeiras, MDF, tecidos e plásticos.	Tubo com bico aplicador	Tubo de 20g - Caixa com 10 unidades; Tubo de 100g - Caixa com 10 unidades;	100	Transparente

ADESIVOS

BASE ÁGUA



Adesivo ACRÍLICO

A cola à base de resina acrílica da FCC é um adesivo disperso em água, com elevado tack inicial e bom tempo em aberto.

Desenvolvido especialmente para colagens de pisos vinílicos, mantas, placas e réguas.



ADESIVO ACRÍLICO

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODOS DE APLICAÇÃO	EMBALAGEM	% SÓLIDOS	VISCOSIDADE (mPa.s)	COR DO PRODUTO
Adesivo Base Água Piso Vinílico	Isento de solventes. Pronto para uso, com alto desempenho.	Piso vinílico em manta ou em régua.	Aplicar com desempenadeira dentada.	3,5 Kg	70	27000	Branco

DICAS DE UTILIZAÇÃO:

Aplicar o ADESIVO BASE AGUA PISO VINÍLICO sobre o piso cimentício previamente limpo, seco e isento de partículas soltas, utilizando uma desempenadeira dentada. Aguardar a secagem do produto de 20 a 30 minutos, para que adquira a formação de tack para posterior aplicação do revestimento, ao qual deve ser pressionado firmemente sobre o adesivo. A limpeza dos utensílios utilizados na aplicação do produto deve ser feita imediatamente após o uso, com água.

Adesivo PVA

A cola branca da FCC é um adesivo à base de acetato de polivinila (PVA), disperso em meio aquoso. Desenvolvido para colagens de materiais em geral na indústria de embalagens, moveleira e construção civil.

Estes adesivos adesivo indicado para colagem de papéis e tecidos de parede sobre alvenaria, tacos de madeira, montagem de rodapé, regularização de pisos e na composição de argamassas.

Não é indicado para ambientes úmidos ou áreas externas.



ADESIVOS PVA

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODOS DE APLICAÇÃO	EMBALAGEM	% SÓLIDOS	VISCOSIDADE MÉDIA (mPA.s)	COR DO PRODUTO
Adesivo PVA Extra	Atóxico; Pronto para uso; Colagem à frio; Filme macio e opaco.	Papéis e tecidos de parede sobre alvenaria, tacos de madeira, montagem de rodapé, regularização de pisos e na composição de argamassas.	Espátula, pincel ou rolo.	5 Kg - Balde 10 Kg - Balde 50 Kg - Balde 1000 Kg - Container	20	8.000	Branco
Adesivo PVA Universal	Atóxico; Pronto para uso; Colagem à frio; Filme mais rígido e esbranquiçado.	Papéis e tecidos de parede sobre alvenaria, tacos de madeira, montagem de rodapé, regularização de pisos e na composição de argamassas.	Espátula, pincel ou rolo.	0,500 Kg - Pack com 12 unidades 1 Kg - Pack com 12 unidades	22	4.750	Branco

*Temperatura mínima de formação de filme (TMFF) 10°C.

Massa de Calafetar

Possui plasticidade permanente, não escorre, não se torna dura ou quebradiça com o passar do tempo. Possui boa aderência em vários substratos, tais como, vidro, metais, plásticos e diversas superfícies.

Indicada para vedar frestas, orifícios ou locais onde há necessidade de evitar penetração de água, umidade, ar quente ou frio, vapores, fumaça, entre outros. Pode ser usada como massa antirruído em peças que trabalham sob vibração.



Base Butílica

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODO DE APLICAÇÃO	EMBALAGENS	DIMENSÃO DO PRODUTO	DUREZA	COR DO PRODUTO
Massa de Calafetar Bulk	Alta resistência térmica.	Calafetação de calhas, instalação de ar condicionado, elétricas, rebite de chapas. Alumínio, inox, aço galvanizado, cerâmica, fibrocimento e concreto.	Manual	40 unidades da massa de 0,5 kg ou 40 kg, 40 unidades da massa de 1kg.	Bloco (customizável)	125	Cinza
Massa de Calafetar N.7	Destinado para indústria.	Entre chapas metálicas em silos, telhados, dutos de ar condicionado, iluminação e ventilação.	Manual	Caixa 240, Caixa 360, Caixa 420.	6mm X 2,5mm X 70cm ou 6mm X 2,5mm X 1,2m	105	Cinza
Massa de Calafetar C10	Destinado para revendas.	Entre chapas metálicas em silos, telhados, dutos de ar condicionado, iluminação e ventilação.	Manual	Estojo com 21 filetes em uma caixa com 10 unidades	7mm X 2,5mm X 35cm	105	Cinza
Massa Tape N.7	Melhor custo-benefício.	Entre chapas metálicas, fibrocimento, plástico e vidro. Montagem de silos, telhados e galpões de armazenamento.	Manual	A consultar	A consultar	125	Cinza
Massa Tape TP	Resistente a intempéries e resistência térmica. ABNT NBR 1517.	Entre chapas metálicas, fibrocimento, plástico e vidro. Montagem de silos, telhados e galpões de armazenamento.	Manual	A consultar	A consultar	125	Preto e Cinza

Base Butílica

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	MODO DE APLICAÇÃO	EMBALAGENS	DIMENSÃO DO PRODUTO	DUREZA	COR DO PRODUTO
Vedador Dun Dun TP Preto	Maior dureza; Resistente a intempéries; ABNT NBR 15170.	Entre chapas metálicas em silos, telhados, dutos de ar condicionado, iluminação e ventilação.	Manual	Filete ou rolo.	A consultar (customizável).	58	Cinza Preto
Vedador Dun Dun TP Cinza	Maior maleabilidade; Resistente a intempéries; ABNT NBR 15170.	Entre chapas metálicas em silos, telhados, dutos de ar condicionado, iluminação e ventilação.	Manual	Filete ou rolo.	A consultar (customizável).	58	Cinza

PRODUTOS ***AUXILIARES***

Os auxiliares da FCC são à base de misturas de solventes orgânicos.

Diluem adesivos, limpam substratos e equipamentos. São indicados também, em alguns casos, para melhorar o processo de colagem.



PRODUTOS AUXILIARES *Linha Indústria*

PRODUTO	CARACTERÍSTICAS	INDICAÇÕES DE APLICAÇÃO	EMBALAGEM	MODOS DE APLICAÇÃO	COR DO PRODUTO
Redutor Sintético	Alto poder de limpeza.	Diluição e limpeza de adesivos policloroprenos.	0,700kg 13,5kg	Para diluição de adesivo base Policloropreno usar de 5 a 20% sobre o peso do adesivo.	Incolor
Fortisolv PVC	Rápida evaporação. À base de acetona.	Diluição e limpeza de adesivos e superfícies.	4 Kg 14,4 Kg 160 Kg	Para diluição de adesivo base PU, usar de 5 a 15% sobre o peso do adesivo.	Incolor

CATÁLOGO DE PRODUTOS AVE INDÚSTRIA | CONSTRUÇÃO CIVIL

Encontre o produto certo para sua aplicação. Fale com a gente!

atendimento@fcc.com.br

fcc.com.br



fcc