

20 22 CATÁLOGO DE PRODUTOS

DUMELLO

COLAS, SELANTES
& EQUIPAMENTOS



SCAN ME

LOJA WWW.DUMELLOCOLAS.COM.BR
SITE WWW.DUMELLO.COM.BR

INDICE

SOBRE NÓS	03
ONDE ESTAMOS PRESENTE	04
COLAS E SELANTES	05
EMBALAGENS	11
APLICADORES	13
FITAS E FILMES	15
H.B FULLER	17
SINTEGLAS (COLA PARA ACRÍLICO)	19
TEK BOND	25
CONTATO DUMELLO	28



Dumello

Desde 1996, a DuMello vem trabalhando na entrega de soluções adesivas com base nas últimas tecnologias do mercado.

Trabalhamos incessantemente para estarmos conectados com os principais fabricantes do setor de adesivos e equipamentos. Nossas parcerias de sucesso sempre nos garantem a entrega de produtos de qualidade e desenvolvidos com as mais recentes tecnologias.

SUPORTE TÉCNICO

Nossa equipe é formada por especialistas focados em transformar sua linha de colagem em uma produção eficaz, ajudando você e sua empresa a utilizar todo o desempenho que o adesivo pode oferecer na aplicação.

ONDE ESTAMOS PRESENTE:

MOVELEIRO

Mais resistência no produto final. Sabendo das particularidades deste segmento, oferecemos colas e aplicadores desenvolvidos para atender as principais exigências do mercado.

GRÁFICO

A indústria gráfica é muito diversificada! Nós temos produtos formulados para altas e baixas tiragens que podem ser utilizados nas diversas aplicações, como: lombadas de livros, blocagem, lateral de livros e revistas, montagem de capas/guardas, fechamento de caixas e cartuchos, cartuchos farmacêuticos e muito mais!

ARTESANATO

Portfólio variado, com produtos versáteis e práticos. Conheça a linha de adesivos mais completa para o mercado de artesanato.

ROTULAGEM

Falamos com propriedade quando o assunto é rotulagem! Produtos formulados para colagem de rótulos de plásticos, papéis e com diversos tratamentos. Seja para aplicação em garrafas de plástico, vidro ou metal, conheça os produtos disponíveis!

CONSTRUÇÃO CIVIL

Conheça todas nossas soluções para o mercado de construção civil. Adesivos de alta performance, formulados especificamente para atender as particularidades deste segmento.

HIGIÊNICOS

Nossa linha de produtos para este mercado varia de acordo com as diferentes demandas de aplicação.

DIVERSOS

Praticamente tudo vai cola! Teremos o prazer em indicar o adesivo mais adequado para sua aplicação!



COLAS E SELANTES

COLA PARA BLOCAGEM

Devido a sua alta plastificação, é indicada para blocagem, lombo de livros, contra-capas, cartuchos e papéis em geral. Cola para Blocagem de Alta Qualidade, disponíveis nas cores: branca e vermelha.

Embalagens de 1kg, 5kg e 10kg.



COLA TACK PERMANENTE

Produto base água com características de tack permanente. Em alguns casos, substitui a cola base solvente.

Indicada para: colagem de papéis, EVA, tecidos, madeira, feltros fenólicos, mantas asfálticas, borrachas, carpetes, folhas de PVC rígido, PVC plastificado, poliéster, polietileno e polipropileno. colocação de liners e etc.

Embalagens: 1kg / 5kg / 10kg / 20kg



COLA PARA SLIME

Dispersão de poliacetato de vinila modificado, de fácil aplicação, cujo diluente é a base de água.

Indicado para produção de Slime, como também para colagem de papel e papelão, fechamento lateral e fundo de envelopes, acoplamento de microondulado e componentes de madeira (cavilhas).

Embalagens: 1kg / 5kg / 10kg



RESINA ANTIDERRAPANTE

A Resina Antiderrapante Dumello é um produto que é aplicado em fundos de tapetes ou em outros tecidos para impermeabilizar e engomar, produzindo um efeito antiderrapante.

Embalagens: 1kg / 5kg / 10kg / 20kg / 50kg



LATEX PRÉ VULCANIZADO

O Látex pré vulcanizado CONCENTRADO, é um produto líquido, porém com maior densidade e viscosidade. Por ser mais concentrado, evita-se o menor escorrimento durante o processo.

Indicado para a confecção de iscas artificiais, máscaras, luvas, tubeless e formas.

Embalagens de 1kg, / 5kg/ 10kg / 20kg.



COLA PARA PISO VINÍLICO

O adesivo é uma dispersão aquosa a base de resina acrílicas, cargas minerais e aditivos.

Adequado para colagem de piso vinílicos flexíveis e similares. É uma cola de ótima resistência mecânica e de aplicação feita por espátula.

Embalagem de 1, 4kg e 10kg



ENDURECEDOR DE TECIDO

Produto utilizado para modelar e endurecer tecidos como: algodão, crochê, papel e trabalhos artesanais.

Pronto para uso. Não tóxico. Solúvel em água.

Embalagens: 1kg / 3kg / 5kg / 10kg



TUBELESS

Acabe de uma vez com os problemas de furos durante seu passeio ou competição de bicicleta!

A base do látex é a mesma matéria-prima que são feitos os pneus. Contém micropartículas em sua composição, que através da força centrífuga, forma uma camada protetora sobre o interior do pneu. Isto cria um sistema de vedação anti-furos com a roda em movimento.

Quando um pneu é perfurado, as micropartículas do selante são projetadas dentro do orifício tampando instantaneamente. Elas envolvem o objeto perfurador, impedindo assim, mais danos no pneu.

Embalagens: 1kg / 5kg / 10kg / 20kg



LÁTEX CENTRIFUGADO LÍQUIDO COLA CONTATO LÁTEX



O Látex é um produto líquido.

Também utilizado em indústrias gráficas para colar Cartões Card's para não danificar o papel a ser afixado, conhecido como cola látex.

Validade: 06 meses da data de fabricação

As principais características do Látex Centrifugado 60%: Elasticidade e Flexibilidade; Resistência a abrasão (Desgaste), Impermeabilidade; Facilidade a adesão em tecidos e aço, Resistência a produtos químicos.

Embalagens 1 kg/5 kg e 10kg

COLA UNIVERSAL BRANCA PVA



Tipo de Produto: O adesivo é uma emulsão de poliacetato de vinila, cujo diluente é a base água.

Características do Produto: O adesivo apresenta alta performance e aderência em diversos substratos.

Aplicações Típicas: Adesivo apresenta alta coesão para colagem de cartucho sem tratamento ou verniz, papéis, papelão e madeira.

Aplicação por sistema automático, semiautomático ou manual. Substratos Material celulósico, sem tratamento ou verniz

Embalagens: 1kg, /5kg/ / 10kg

COLA VEGETAL BIODEGRADÁVEL

Tipo de Produto: O adesivo é composto de matérias-primas como amido e dextrina em dispersão aquosa, modificado com aditivos especiais.

Características do Produto: Apresenta boa performance em maquinabilidade. De acordo com a temperatura ambiente, o mesmo terá secagem e pega inicial rápido, com perfeita colagem.

Aplicações Típicas: Fabricação de tubo e tubete, fechamento da lateral de saco e saco multifoldado, acoplamento de ondulado e microondulado, aplicação por rolo de transferência ou carimbo em máquina automática ou aplicação manual.

Substratos: Material celulósico e kraft.

Embalagens: 1kg/5kg e 10kg



COLA PEGA RATO PARA FABRICAÇÃO DE RATOEIRAS HOTMELT PSA

CARACTERÍSTICAS: É um adesivo de tack permanente, elaborado a base de copolímeros de blocos e resinas tackificantes sintéticas, aditivado com agentes promotores de resistência térmica, isento de cargas e metais pesados.

O adesivo apresenta excelente estabilidade térmica, excelente resistência à oxidação na temperatura de aplicação, elevado tack superficial, promovendo excelente aderência em diversos tipos de substratos, boa relação entre forças de coesão e elasticidade possibilitando excelente pegajosidade.

Embalagens: 1Kg,2kg



COLA HOTMELT EM FORMATO BASTÃO



Versatilidade e praticidade! Estas são duas das principais características que representam os adesivos hotmelt em formato bastão. Disponíveis nas cores transparente, amarelo, preto e branco, a cola bastão é ideal para aplicações de baixa tiragem que demandam alto poder de colagem. Produto com características, formatos e tamanhos diferenciados.

Atenção: Necessário utilização da pistola aplicadora.

COLA PU



A Cola PU é um selante de alto desempenho, ideal para diferentes materiais e aplicações.

Possui uma versatilidade e a alta capacidade de adesão e fixação. Possuem elasticidade permanente, alta capacidade de recuperação, absorve impactos, resistindo ao envelhecimento e à ação da intempérie, resistente também a água e substâncias químicas, o que garante sua durabilidade. Pode ser aplicada com a pistola manual ou pneumática, não são corrosivas.

Peso Bruto: 0,460 Kg

Utilização: Colagem em Geral

EMBALAGENS

BALDE A-3,6L



Altura: 191mm
Externo Base: 160mm
Externo Boca: 204mm
Empilhamento máximo: 4 unidades
Capacidade Total: 3,67 litros
Tampa com micro furo
Cores: Branco

BALDE M-5L



Altura: 214,40mm
Externo Base: 182,18mm
Externo Boca: 207,29mm
Empilhamento máximo: 4 unidades
Capacidade Total: 5,56 litros
Tampa com micro furo

BALDE M-10L

Externo Base: 216mm
Externo Boca: 256mm
Empilhamento máximo: 4 unidades
Capacidade Total: 10,93 litros
Tampa com micro furo/tampaflex
Cores: Branco e preto.



EMBALAGENS

BALDE M-20L



Altura: 377mm
Externo Base: 261,50mm
Externo Boca: 304,15mm
Empilhamento máximo: 4 unidades (d=1)
Capacidade Total: 22,20 litros
Tampa: Tampaflex/ Despejo lateral /
Micro furo / Válvula / Tintométrica / Unigrip

BALDE M-20L EXP



Altura: 376mm
Externo Base: 265mm Externo
Boca: 304,15mm
Empilhamento máximo: 4 unidades (d=1)
Capacidade Total: 22,20 litros
Tampa: Tampaflex/ Despejo lateral / Micro
furo / Válvula / Tintométrica / Unigrip

Cores: Branco e preto.

EMBALAGEM PERSONALIZADA

Caso você precise de uma embalagem específica, com outras medidas e tamanhos, entre em contato! Faremos o possível para te atender



APLICADORES

PISTOLA AP-2250



O equipamento de aplicação faz total diferença no momento da colagem! Utilizado para aplicação de cola hotmelt em bastão, este equipamento manual de alta performance possui regulagem de temperatura, facilitando ainda mais a colagem de materiais que demandam precisão e agilidade. Para bastões de hotmelt com 11,3 mm Ø x 300 mm de comprimento.

Voltagem: 220/240 V

Potência: 220 Watts

Com termostato

Embalagem unitária

PISTOLA AP-1000



O equipamento AP-1000, sem regulador de temperatura, tem alto poder de precisão e é de fácil manuseio. Um equipamento manual com alto custo-benefício, que vai trazer muito mais performance para seus trabalhos manuais. Para bastões de hotmelt com 11,3 mm Ø x 300 mm de comprimento.

Voltagem: 110/220 V

Potência: 100 Watts

Embalagem unitária.

APLICADORES

PISTOLA K-800



Aplicador manual de cola hotmelt em bastão com 11,3 mmØ x 300 mm de comprimento. Indicado para serviços leves!

Voltagem: 110/220 V

Potência: 80 Watts

Embalagem unitária

APLICADOR FITA GOMADA



Aparelho Manual para fechamento de caixas de papelão com fita gomada. O equipamento permite um fechamento com praticidade de maneira reforçada, melhorando a segurança do produto armazenado na embalagem.

APLICADOR FITA ADESIVA



Agora ficou muito mais fácil fechar caixas e embalagens com fita! O aplicador é de fácil manuseio e possui lâmina retrátil que corta e mantém a fita adesiva pronta para a próxima colagem.

FITAS E FILMES

FILME STRETCH



Filme esticável para envolver paletes ou unificar cargas.

Este produto é produzido com polietileno de baixa densidade (PEBDL). Sua estrutura é formada por três camadas sobrepostas de polímero. O filme Stretch é utilizado onde requer a preservação do produto embalado em ambientes externos, além de unificar a carga no palete. A aplicação é feita manualmente ou por meio de máquinas. Bobinas em diversas medidas e espessuras.

FITA GOMADA



As fitas gomadas são excelentes para o fechamento de caixas de papelão, pois tornam a embalagem inviolável. Produzidas com papel Kraft natural ou branco e adesivo à base de cola vegetal, possuindo ou não reforço de nylon.

Fitas gomadas em diversas medidas.
Produto comercializado em kilos
Embalagem unitária

FITAS E FILMES

FITA ADESIVA



As fitas adesivas são ideais para uso em máquinas ou aplicações manuais. Produzidas em filme de polipropileno (BOPP) com base acrílica, solvente ou hotmelt, apresentam a vantagem de serem atóxicas e totalmente estáveis sob temperaturas elevadas, baixas temperaturas ou câmaras frias até 20°C.

Fitas adesivas em diversas medidas, largura e comprimento.

FITA ANTIDERRAPANTE



Lixas autoadesivas para colocação em pisos e superfícies;

Largura padrão de 5cm para os diversos comprimentos;

Medidas especiais disponíveis.

Embalagens: 5,10,20,30 e 50M

HOTMELT

São resinas termoplásticas, isentas de solventes. Pela ação do calor tornam-se líquido para permitir sua aplicação. Após aplicado nas superfícies a serem unidas, solidificam rapidamente, desenvolvendo assim a resistência da colagem em segundos.

VARIAÇÕES

Metaloceno, EVA , PSA e APAO.

APLICAÇÕES

Embalagens, Paletização, Artes Gráficas, Envelopes, Rotulagens, Móveis e Madeiras Artesanato, Montagem de Brinquedos, Cigarro, Produtos Higiênico e Coating.

EMBALAGENS

Caixa com 12 kg/18 kg, saco com 25 kg ou Contêiner de 500 kg.



HOTMELT BASTÃO

O seu adesivo HotMelt no formato bastão, diversos grades para diversas aplicações. Uma versão mais econômica e prática, garantindo mais agilidade em seu trabalho. Se surpreenda com este adesivo.

EMBALAGENS

Caixa de 25 kg.



PVA

Dispersão Aquosa de Polímeros Sintéticos. Também conhecido como: cola branca, cola fria e adesivos PVA. São polímeros, em diferentes composições monoméricas (vinílicos, etilênico), dispersos em meio aquoso. Após sua aplicação, pela perda da água pôr absorção e evaporação, forma filme com alta adesão em diversos Cobb.

Variações: Vinílica, Etilênica, Homopolímeros, Copolímeros e Cargueadas.

Aplicações: Embalagens, Artes Gráficas, Móveis e Madeiras, Têxtil e Envelopes.

Embalagens: Bombona de 5kg, Barrica de 10, 25 ou 50 kg, Tambor de 200 kg, Contêiner 1000 kg.



PUD

A MELHOR MANEIRA DE COLAR ESPUMA!

- Produto à base de água isento de solvente em sua composição.
- Por ser um produto a base de água, garante fácil limpeza no equipamento.
- Alta precisão de aplicação.

EMBALAGENS

Balde de 25 kg e Balde de 33 kg.



PUR

Única empresa brasileira a produzir o PUR - a mais nova tecnologia de colagem. Após aplicação e com a ação de umidade ambiental ocorre o desbloqueio do catalisador que levará a formação de ligações cruzadas (Crosslinking) entre as moléculas.

Dessa forma torna o adesivo termoestável, o que lhe confere excelente aderência, resistência à alta e baixa temperatura, mantendo excelente flexibilidade.

VARIAÇÕES: PUR.

APLICAÇÕES: Bookbinding.

Barrica de 2 kg, Barrica de 18 kg e Tambor de 200 kg.



ACRÍLICA

Adesivos base água formulados com diferentes acrilatos. Após a aplicação nos substratos, perdem água por evaporação, formando um filme com tack* permanente. Utilizado para colagens difíceis de materiais não porosos

VARIAÇÕES: Homopolímeras e Copolímeras.

APLICAÇÕES: Embalagens, Artes Gráficas, Móveis e Madeiras, Têxtil e Envelopes.

EMBALAGENS: Bombona de 5 kg, Barrica de 10, 25 ou 50 kg e Tambor de 200 kg.

Tack - capacidade do adesivo de aderir a uma superfície.

Quanto maior o tack, maior a pegajosidade dele.



CASEÍNA

Cola derivada da proteína do leite obtida por coagulação, muito utilizada na indústria de bebidas. São dispersões aquosas de polímeros naturais formulados em meio aquoso para adequá-los aos diversos equipamentos de aplicação e suas velocidades.

VARIAÇÕES: Caseína puras ou aditivadas com resina acrílicas (semi sintética).

APLICAÇÕES: Embalagens, Rotulagens e Artes Gráficas.



EMBALAGENS: Balde de 20 e 33 litros.

COLA ANIMAL

Adesivo natural, à base de proteína animal, comercializado na forma de um "Gel aquoso", que fica líquido em temperatura média (entre 50°C e 70°C). Após aplicado solidifica em temperatura ambiente e ao mesmo tempo inicia a perda de água por absorção e evaporação, formando assim um filme flexível de alta adesão.

VARIAÇÕES: Diversos graus Bloom.

APLICAÇÕES: Artes Gráficas e Encadernações em Lombadas.

EMBALAGENS: Caixa de 20 kg.



COLA VEGETAL

Cola a base de amido modificado com grande aplicação em cartonagens. Após aplicada, desenvolve a fixação pela perda da água pôr absorção e evaporação.

VARIAÇÕES: Amido de milho e Mandioca.

APLICAÇÕES: Embalagens, Rotulagens e Artes Gráficas.

EMBALAGENS: Barrica de 50 kg, Tambor de 200 kg e Contêiner de 1000 kg.



HOTMELT PERFORMELT

Buscando a melhor performance que um adesivo pode oferecer, este adesivo se apresenta na categoria premium, pois é formulado com a tecnologia dos polímeros de metaloceno, trazendo diversos benefícios na linha de produção e, ao final, uma economia de até 30% para sua empresa.

O adesivo PERFORMELT apresenta valor de densidade menor ($0,874 \text{ g/cm}^3$) se comparado ao adesivo de base EVA ($0,955 \text{ g/cm}^3$).

Apresenta uma resistência térmica superior, aguentando por longos períodos altas temperaturas sem sofrer alteração. Pode ser aplicado com temperatura menores, oferecendo mais vida para o seu equipamento.



EMBALAGENS: Sacaria de 10 e 25 kg e Contêiner de 1000 kg.

HOTMELT PSA 100TACK

Utilizando a mais nova tecnologia “package free”, o adesivo com a embalagem 100 TACK é revestido por um coating especial formulado com as mesmas bases do próprio produto, havendo integração total entre embalagem e hotmelt, garantindo 100% de fusão no coleiro.

BENEFÍCIOS

- O produto deve ser colocado diretamente no coleiro, já que seu revestimento não interfere na aplicação.
- O adesivo não entope os bicos aplicadores, pois seu revestimento protetor faz parte da fórmula do produto.

Apresentado em sachês menores, garante alta fusão nos coleiros e velocidade de trabalho.

Esta embalagem apresenta um ponto de fusão de 80°C.



EMBALAGENS
Caixa de 13 kg.

SEMI SINTÉTICA

Futuro para indústria de rotulagem que busca agilidade e rendimento. Um adesivo formulado com base natural e resinas sintéticas.

Garante uma ótima estabilidade mecânica para aplicações de alta velocidade e performance.

VANTAGENS: Excelente custo benefício

Máquina de alta performance

Lavabilidade e produtividade

EMBALAGENS: Balde de 20 e 33 litros.



LIMPUR

Este produto é um hotmelt de arraste, que tem o objetivo de empurrar toda a sujeira para fora do coleiro! Exclusivo para equipamentos de PUR, o Limpur é a uma ótima alternativa para manter seu maquinário conservado e limpo, oferecendo 100% de desempenho!

Embalagem: Saco de 10kg e 25kg



LIMPADOR ADHM-200

Desenvolvido para limpeza de equipamentos que trabalham com adesivo hotmelt, o ADHM-200 é um solvente a base de delimoneno, recomendado para uma limpeza quinzenal. Evite paradas de máquina!

Embalagem: Bombona de 5 litros



LIMPADOR ADHM-400

Óleo limpante desenvolvido pra coleiros hotmelt. Para uma limpeza mais profunda!

Recomendado para uso a cada 2 meses. Garanta muito mais produtividade em sua linha de produção!

Embalagem: Bombona de 5 litros



LIMPADOR ADHM-695

Desenvolvido para limpeza de coleiros que trabalham com adesivo PUR, o ADHM-695 oferece uma limpeza poderosa, deixando seu equipamento limpo e muito mais preparado para a demanda de trabalho.

Embalagem: Bombona de 5 litros



COLA ANIMAL

Produto elaborado a base de matérias primas naturais (proteína animal) em meio aquoso, com características de gel à temperatura ambiente, aditivado com agentes estabilizantes.

Indicado para equipamentos automáticos na Indústria Gráfica, para confecção de capas duras de cadernos, agendas e/ou similares.

Caixas: 20kg



COLA BRANCA PVA

A cola branca PVA é um adesivo base água que pode ser utilizado para inúmeras aplicações. Sua finalidade multiuso garante qualidade e ótimo desempenho em mercados que exigem alta precisão de aplicação e colagem.

Embalagens: 10kg / 50kg / 1000kg



725

Indicado para superfícies flexíveis. Adere uma ampla variedade de metais, plásticos, borrachas e outros materiais.

CARACTERÍSTICAS:

É um adesivo à base de cianoacrilato desenvolvido para colagens que necessitam de alta velocidade de cura e excelente resistência. É um produto monocomponente e não requer mistura. O processo de cura inicia-se quando uma fina camada de adesivo é aplicada entre as superfícies, entrando em contato com a umidade do ar atmosférico.

Este adesivo é indicado para folgas de até 0,06mm.

Embalagens: 20g ,50g e 100g



793

Adere diversos tipos de materiais, como compostos de borracha, EPDM, borracha nitrílica, neoprene, EVA e Viton. É um adesivo multiuso, muito utilizado no setor moveleiro e no setor industrial.

CARACTERÍSTICAS:

É um produto monocomponente e não requer mistura. O processo de cura inicia-se quando uma fina camada de adesivo é aplicada entre as superfícies entrando em contato com a umidade do ar atmosférico.

Embalagens: 20g ,50g e 100g



200

Recomendado para ser utilizado em materiais que necessitam de preenchimento de folgas, em superfícies ásperas e irregulares. Adere a borrachas, plásticos, metais e outros substratos. Indicado para componentes eletrônicos, pois permite o posicionamento das peças

CARACTERÍSTICAS:

O adesivo 200 é recomendado principalmente para adesões que necessitam de alta viscosidade.

É um produto monocomponente, à base de cianoacrilato e não requer mistura. O processo de cura inicia-se quando o adesivo entra em contato com a umidade.

Embalagens: 20g ,50g e 100g



Cola para Acrílico- Secagem Ultrarrápida

Cola fluida, cristalina, transparente, de secagem ultrarrápida, para aplicação na maioria das colagens convencionais, na montagem de peças leves e acessórios decorativos em geral e nas colagens técnicas de pequenas áreas que não sofrerão exposição a intempéries ou esforços mecânicos.

Indicação: Cola para todos os tipos de ACRÍLICO e outros plásticos como POLICARBONATO e POLIESTIRENO.

Tipo de Colagem: POR CAPILARIDADE

Tempo de Cura

Aderência inicial: 5 a 10 segundos

Cura parcial: 30 minutos (20-24°C)

Resistência da junta: MODERADA/BOA

Embalagem: Frascos com 1 litro



DUMELLO | 2022 - CATÁLOGO DE PRODUTOS

LOJA VITUAL: CONHEÇA TODOS NOSSOS
PRODUTOS DISPONÍVEIS E FAÇA SUA COMPRA
DIRETAMENTE PELO MERCADO SHOP

ENDEREÇO: SÃO PAULO - SP
RUA HILÉIA AMAZÔNICA, 30 - JARDIM
PANORAMA
(ZONA LESTE) - CEP: 03245-000

CONTATO: (11) 9 6306-5596 WhatsApp

TELEFONES:

(11) 3794-6456

(11) 2216-9465

(11) 2116-2429

EMAIL: contato@dumello.com.br



ACESSE O SITE

WWW.DUMELLO.COM.BR.COM