

LRB Química

UMA EMPRESA
Grupo **LRB**

**LINHA
MOVELEIRO**

Linha

MAXMELT
A D E S I V O S

MAXMELT 2020/2

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos.

Alto desempenho de colagem com lâminas de madeira.

Produto de coloração âmbar comercializado em grânulos.

Indicado para colagem de bordo reto de papel, lâminas de madeira com madeira maciça, MDF, MDP e compensado.

Utilizado em máquinas de baixa e média velocidade, com avanço manual até 20 mts/min e temperatura de 170° a 200°C.

Embalagem: 25 kg.

MAXMELT 2050/3, 2050/5, 2056

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos.

Excelente custo-benefício, aliado à versatilidade. Compatível com diversos tipos de coladeiras de borda.

Produto de coloração âmbar comercializado em grânulos.

Indicado para colagem de bordo reto de papel, PVC, ABS e PS com MDF, MDP, madeira e compensado.

Utilizado em máquinas de média a alta velocidade, com avanço de 18 a 35 mts/min e temperatura de aplicação entre 180° a 210°C.

Embalagem: 25 kg.

MAXMELT 2046

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos.

Alta resistência térmica, ideal para máquinas de alta velocidade (25 a 60 mts/min).

Produto de coloração âmbar ou branco, comercializado em grânulos.

Indicado para colagem de bordo reto de papel, PVC, PS, ABS e PS com MDF, MDP, madeira e compensado.

Utilizado em máquinas de média e alta velocidade, com avanço de 25 a 60 mts/min e temperatura de 190° A 210°C

Embalagem: 25 kg.

MAXMELT 2060

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos.

Alto desempenho de colagem e baixa carbonização, aliado a um alto rendimento.

Produto de coloração âmbar comercializado em grânulos.

Indicado para colagem de bordo reto de papel, lâminas de melanina, lâminas de madeira, PVC, PET, ABS, PS e PP com MDF, MDP, madeira e compensado.

Utilizado em máquinas de média e alta velocidade, com avanço de 18 a 35 mts/min e temperatura de 180° a 200°C.

Embalagem: 25 kg.



MAXMELT 2330, 2335, 2336

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas e aditivos. Alto rendimento, ideal para o processo soft. Produtos de coloração âmbar comercializado em grânulos.

Indicado para colagem de bordo reto e soft de papel, laminados melamínicos, PVC, ABS, PS e PP com MDF, MDP e madeira e compensado.

Utilizado em máquinas de média a alta velocidade, com avanço de 18 a 35 mts/min e temperatura de aplicação entre 180°C e 210°C.

Embalagem: 25 kg.

MAXMELT 2200, 2213, 2216, 2220, 2334C

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos.

Excelente “pega” com baixa viscosidade e alto tempo em aberto.

Ideal para trabalhar com baixa temperatura de aplicação.

Produto de coloração âmbar ou branco, comercializado em grânulos.

Indicado para colagem de bordo reto de papel, laminados melamínicos, PVC, ABS, PS, PET com MDF, MDP madeira e compensado.

Utilizado em máquinas de baixa e média velocidade, com avanço manual até 18 mts/min e temperatura de aplicação entre 140°C e 180°C.

Embalagem: 2,5 e 25kg.



MAXMELT 2400 , 2430/4, 2460

Adesivo Hot Melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas e aditivos. Alta performance e resistência térmica, ideal para o processo de recobrimento. Produto de coloração amarelo claro comercializado em grânulos.

Desenvolvido para recobrimento de perfil de madeira, MDF e MDP com papel decorativo e lâminas termoplásticas de PVC e PET.

Utilizado em máquinas de média a alta velocidade, com avanço de 18 a 35 mts/min e temperatura de aplicação entre 170°C e 190°C.

Embalagem: 25 kg.



Linha

MAX^{PUR}
A D E S I V O S**MAXPUR 7004**

Cola líquida monocomponente a base de PU que cura com a ação da umidade do ar e da madeira.

Alto poder de colagem e alta resistência a umidade e ao calor.

Produto líquido de coloração âmbar.

Indicado para processos de colagens, onde se necessita de rápida velocidade na reação. Recomendado para montagens em geral de esquadrias, móveis para jardins, montagem de escadas, MDP, MDF e OSB sem revestimento melamínico. Apresenta alta resistência química, à umidade, ao calor e boa resistência a água.

Embalagem: caixa com 12 frascos de 500 g cada.

Tempo de Reação: 3 a 8 minutos.

MAXPUR 7008

Cola líquida monocomponente a base de PU que cura com a ação da umidade do ar e da madeira.

Alto poder de colagem e alta resistência a umidade e ao calor.

Produto líquido de coloração âmbar.

Indicado para colagens e montagens em geral de esquadrias, móveis para jardins, montagem de escadas, MDP, MDF e OSB sem revestimento melamínico. Apresenta alta resistência química, à umidade, ao calor e boa resistência a água.

Embalagem: caixa com 12 frascos de 500 g cada.

Tempo de Reação: 8 a 15 minutos.





MAXBASIS EXTRA

Adesivo aquoso base Poli Acetato de Vinila (PVA). Possui boa resistência de colagem, fácil uso e manuseio, baixo odor. Produto líquido de coloração branco.

Indicado para colagens e montagens em geral de madeiras, montagem de móveis, laminação de HPL (Fórmica) sobre MDP, MDF e OSB, engrosso de chapas. Recomendado para fechamento de caixas de papelão corrugado.

Embalagem: baldes de 2,5 kg e 20kg, barricas de 50 kg e container de 1.000 kg.

MAXBASIS 10040

Adesivo aquoso base Poli Acetato de Vinila (PVA). Possui ótima resistência de colagem, fácil uso e manuseio, baixo odor. Alta viscosidade. Produto líquido de coloração branco.

Indicado para colagens e montagens em geral de madeiras, montagem de móveis, laminação de HPL (Fórmica) sobre MDP, MDF e OSB, engrosso de chapas.

Embalagem: baldes de 2,5 kg e 20kg, barricas de 50 kg e container de 1.000 kg.



MAXBASIS 10060

Adesivo aquoso base Poli Acetato de Vinila (PVA). Possui alta resistência de colagem, fácil uso e manuseio, baixo odor. Alta viscosidade, altos sólidos e secagem rápida.

Produto líquido de coloração branco.

Indicado para colagens e montagens em geral de madeiras, montagem de móveis, laminação de HPL (Fórmica) sobre MDP, MDF e OSB, engrosso de chapas.

Embalagem: baldes de 2,5 kg e 20kg, barricas de 50 kg e container de 1.000 kg.

MAXBASIS 10140

Adesivo aquoso base Poli Acetato de Vinila (PVA). Possui ótima resistência de colagem, fácil uso e manuseio, baixo odor.

Possui média viscosidade e altos sólidos.

Produto líquido de coloração branco.

Indicado para colagens e montagens em geral de madeiras, montagem de móveis e Sistema Finger Joint.

Embalagem: baldes de 2,5 kg e 20kg, barricas de 50 kg e container de 1.000 kg.





MAXCLEAN 100

Líquido anti-aderente para uso em coladeira de bordas e limpeza de peças acabadas. Secagem rápida e baixo odor.

Produto líquido e incolor.

Embalagem: latas de 5L.



LRB Indústria e Comércio de Produtos Químicos LTDA.
Av. Campo Grande, 1069 | Bairro Campo Grande
Estância Velha | RS | CEP 93616 090
+5551 3511 6888 | +5551 98154 5222
lrbquimica@lrbquimica.com.br

 www.facebook.com/lrbquimica

Investimos na cadeia nacional de reciclagem através da compensação ambiental de nossas embalagens, mediada pelo selo parceiro **eureciclo**.

Saiba mais em: alias.eureciclo.com.br



Grupo **LRB** supply for
industry

LRB Química | UMA EMPRESA
Grupo **LRB**