



**JR ADESIVOS**

CATÁLOGO DE PRODUTOS

**2024**



**JR ADESIVOS**

CATÁLOGO DE PRODUTOS

**2024**

## ÍNDICE

- LINHA AUTOMOTIVA
- LINHA ESPUMAS
- LINHA ELETROELETRÔNICOS
- LINHA HIGIÊNICOS

Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
T&E-2009	Lata 18 lts TB 200 lts	PU	Base solvente	PVC, TPO, PP (com tratamento), derivados de madeira, espuma de PU, têxteis.	Painel de instrumento, painel de porta, insertes (medalhão), pilares A,B,C,D.
T&E-2007	Lata 18 lts TB 200 lts	PU	Base solvente	Textile, feltro moldado, PVC, espuma PU	Tetos pré-moldados de caminhões, painel de porta, insertes (medalhão).
T&E-2002	Lata 18 lts TB 200 lts	PU	Base solvente	PVC, TPO, PP (com tratamento), derivados de madeira, espuma de PU, têxteis.	Painel de instrumentos, painel de porta, insertes (medalhão).
T&E-4012	Gal. 3,6lts Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	PVC, TPO, PP (com tratamento), derivados de madeira, espuma de PU, têxteis.	Indicado em colagens de painel de porta, insertes, de porta pacotes, etc.
T&E-4023	Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	PVC, TPO, PP (com tratamento), derivados de madeira, espuma de PU, têxteis.	Adesivo de boa sprayabilidade de baixa viscosidade indicado em colagens de painel de porta, insertes, etc.
CA-3000	Frascos 0,6 Kg	Isocianato	Base solvente	Como Crosslinker para adesivos PU Base de solvente.	Endurecedor para adesivos PU base solvente.
CA-1000	Frascos 0,6 Kg	Isocianato	Base solvente	Como Crosslinker para adesivos PU ou borracha policloroprene.	Endurecedor para adesivos PU e policloroprene base solvente.
T&E-3012	Gal. 3,6lts Lata 18 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Colagem de papel com papel do elemento filtrante.	Vedação do papel sanfonado em filtros planos.

Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
T&E-3000	Galão 3,6 lts Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Colagem metal x vários metais	Montagem de filtros anel metálico com borracha
T&E-2020	Bombona 3,6lts Bombona 20lts	Sintética	Base solvente	PP, blendas PP+PE entre outros plásticos	Primer para ser aplicados sobre PP e blendas plásticas, aumentando a tensão superficial dos mesmos
HM-3001	Caixa 14 kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Indicado para a colagem de feltro e materiais porosos	Painel de instrumentos, painel de porta, insertes (medalhão).
T&E-4012	Caixa 14 kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Indicado para a colagem de carpetes base PET e materiais poroso.	Indicado em colagens de painel de porta, insertes, de porta pacotes, etc.
HM-2015	Caixa 14 kg	Sintética	Base solvente	Base sintética Metal x carpete Vidro x PP Madeira X carpete EPP X PP	Revestimento do banco traseiro, colagem de espelhos retrovisores, atende a colagens em substratos de difícil aderência e que necessite uma resistência térmica e adesão.

Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
T&E-1003	Lata 18 Its TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, etc	Na fabricação de colchões de espuma, medicinais e molas, para cadeiras de escritório.
T&E-1004	TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, etc	Na fabricação de colchões, Adesivo com excelente custo benefício.
T&E-1000	Lata 18 Its TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, etc	Onde necessário adesivo de forte pega inicial com bom rendimento para a fabricação de colchões.
T&E-1001	Lata 18 Its TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, etc	Adesivo com excelentes adesões inicial e final, apresenta maior rendimento, indicado na fabricação de colchões.
T&E-1007	Lata 18 Its TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, etc	Adesivo com excelentes adesões inicial e final, apresenta maior rendimento, indicado na fabricação de colchões.
T&E-1014	Lata 18 Its TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, etc	Adesivo com excelentes adesões inicial e final, apresenta maior rendimento, indicado na fabricação de colchões.
T&E-1002	Lata 18 Its TB 200 Its	Borracha Sintética	Base solvente (High Sólids)	Espumas de PU, têxteis, feltro chapas de Duratex, madeira, percintas de borracha, etc	Na fabricação de móveis estofados, cadeiras de escritório, etc.

Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
T&E-4005	Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Na colagem de espuma de PU, espuma de látex, visco-elástica e outros tipos de espumas macias	Fabricação de travesseiros.
T&E-4006	Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Na colagem de espuma de PU, espuma de látex, visco-elástica e outros tipos de espumas macias	Aplicação em espumas técnicas, esponjas dupla face, adesivo possui alta resistência quando catalisado CA-1000
HM-3001	Caixa 14kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Indicado para a colagem de feltro e materiais porosos.	Adesivo com excelente adesão inicial e final, apresenta altíssimo rendimento, indicado na fabricação de colchões
HM-2067	Caixa 14kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Indicado para a colagem de feltro e materiais porosos.	Adesivo com excelentes adesões inicial e final, apresenta maior rendimento, indicado na fabricação de colchões
T&E-1005	Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Indicado para a colagem de espuma com madeira	Aplicação em espumas técnicas, esponjas dupla face, adesivo possui alta resistência de colagem.
T&E-1007	Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Indicado para a colagem de espuma com madeira	Aplicação em espumas técnicas, esponjas dupla face, adesivo possui alta resistência de colagem.
T&E-3003	Lata 18 lts TB 200 lts	Borracha Sintética	Base solvente	Indicado para a colagem de vinílicos e couro.	Aplicação em espumas técnicas, esponjas dupla face, adesivo possui alta resistência de colagem.

Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
T&E-4008	Galão 3,6 Its Lata 18 Its	Borracha Sintética	Base solvente	Polipropileno (PP) com borracha ou espuma de PU.	Acabamento e fixação da cordoalha no cone de PP, colagem da guarnição e borda.
T&E-4025	Galão 3,6 Its Lata 18 Its	Borracha Sintética	Base solvente	Materiais porosos como papel, papelão, etc.	Produto na cor preta, indicado no acabamento da cordoalha no cone de papel.
T&E-3005	Galão 3,6 Its Lata 18 Its	Borracha Sintética	Base solvente	Materiais porosos como papel, papelão, etc.	Produto na cor preta, indicado no acabamento e fixação da cordoalha no cone de papel, anel de centragem com carcaça metálica ou ABS.
T&E-4009	Galão 3,6 Its Lata 18 Its	Borracha Sintética	Base solvente	PP, ABS e outros plásticos de difícil aderência.	Colagem da guarnição.
T&E-4012	Galão 3,6 Its Lata 18 Its	Borracha Sintética	Base solvente	Materiais porosos como papel, papelão, espuma, tecido, etc.	Colagem de bordas
T&E-4010	Galão 3,6 Its Lata 18 Its	Borracha Sintética	Base solvente	Materiais porosos como papel, papelão, espuma, tecido, etc.	Colagem de bordas

Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
T&E-7002A T&E-7002B	Balde 3,6 lts Lata 18 lts	Epóxi	Solvent Free	Vários substratos.	União da bobina com o cone e o anel de centragem e conjunto magnético.
T&E-7006A T&E-7006B	Balde 3,6 lts Lata 18 lts	Epóxi	Solvent Free	Substratos metálicos.	União do conjunto magnético.
T&E-8000	Balde 3,6 lts	Acrílico	Base água	Aplicação sobre cone de papel.	Revestimento para cone de papel, age como filtro solar e impermeabilizante contra respingos de água.
T&E-8001	Balde 3,6 lts	Acrílico	Base água	Aplicação sobre cone de papel.	Revestimento na forma de gel para a suspensão de cone de papel, age como filtro solar, impermeabilizante e plastificante.
T&E-3011	Lata 18 lts	Nitrílico	Base solvente	Preparação de chapa de alumínio para posterior rebobinamento com fio de cobre.	Substitui a laca poliamida.



Produtos	Embalagem	Base	Tecnologia	Materiais	Principais aplicações
HM-2040	Caixas 14kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Não tecido, fitas de PP, PE, etc.	Indicado para fitas tipo frontal de fraldas descartáveis e onde seja necessário alto Tack.
HM-3001	Caixas 14kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Não tecido, elástico entre outros materiais	Atende as duas aplicações na construção de fraldas descartáveis e do elástico
HM-2064 HM-2064/1	Caixas 14kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Não tecido, fitas de PP, PE, etc.	Indicado para fitas tipo frontal de fraldas descartáveis e onde seja necessário alto Tack.
HM-2055	Caixas 14kg	Borracha Sintética	Hot-melt	Não tecido, elástico entre outros materiais	Atende as duas aplicações na construção de fraldas descartáveis e do elástico