



REVESTSUL

CATÁLOGO DE PRODUTOS

Venha conhecer os produtos da Revestsul,
e suas aplicações para os melhores resultados.

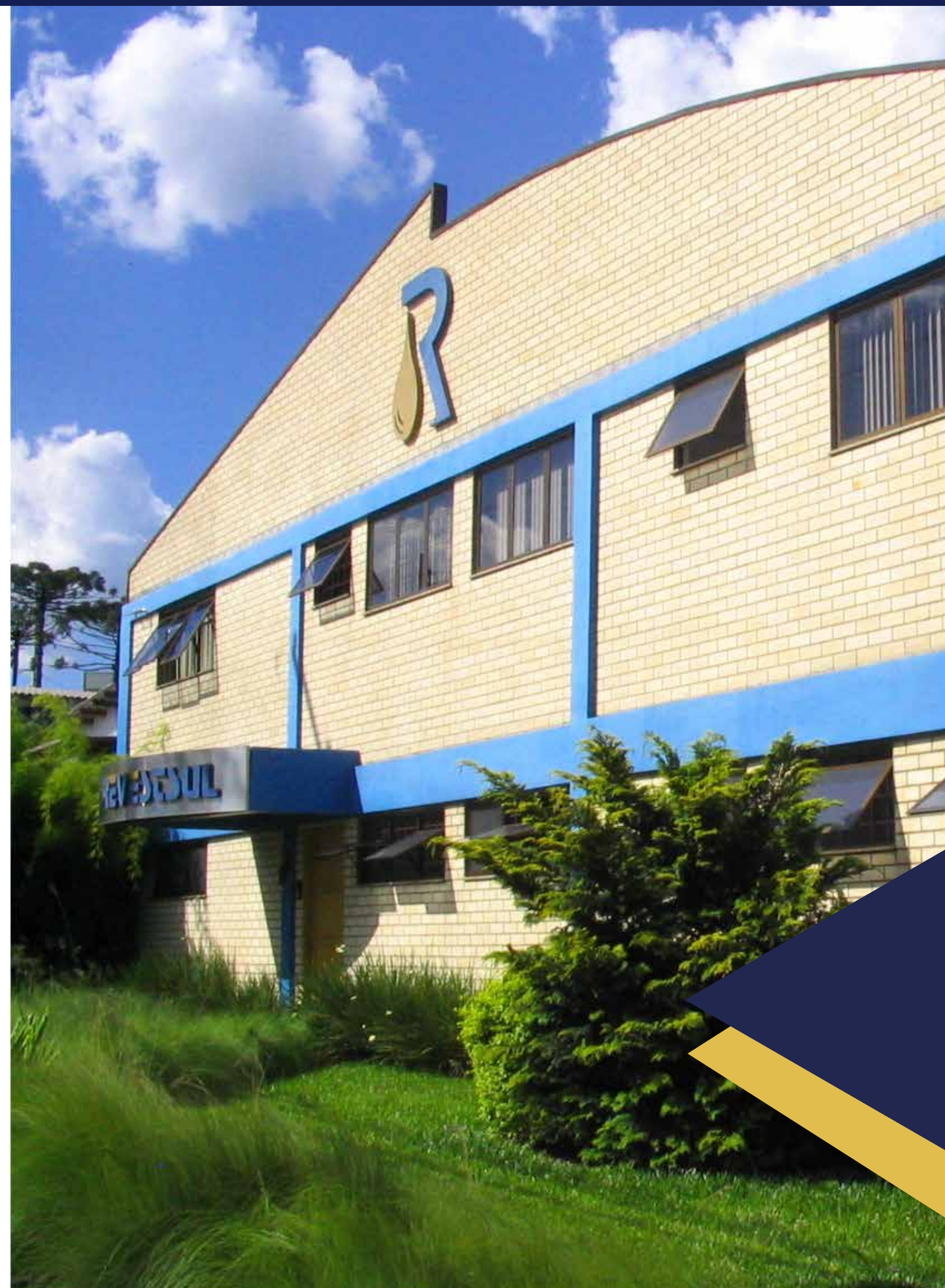
ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

A REVESTSUL INDÚSTRIA DE PRODUTOS QUÍMICOS está localizada em Caxias do Sul- RS. É uma empresa focada em desenvolver soluções com revestimentos especiais em tintas, solventes e produtos químicos.

Nossa gestão de qualidade é garantida pela ISO-9001/2015, oferecendo ao mercado sempre o que há de melhor em inovação e atendimento às necessidades do mercado.



SOMOS A
REVESTSUL



TINTAS INDUSTRIAIS



3,6 litros



18 litros



NOSSAS
EMBALAGENS

0,9 litros



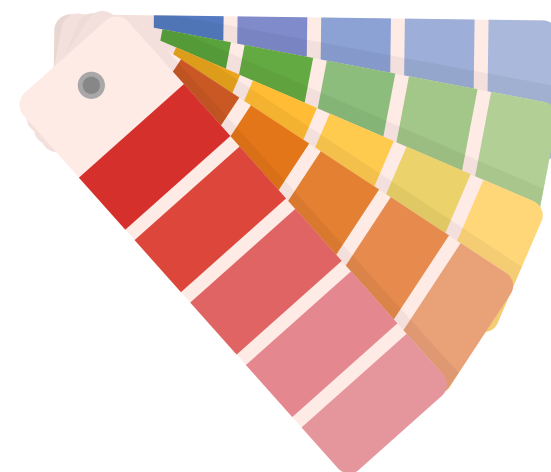
TINTA GALVEST

GALVEST é uma tinta monocomponente 2 em 1 atuando como fundo e acabamento, a base de resinas sintéticas modificadas e copolímeros, de ótima secagem e aderência, formando um filme com características estéticas, protetivas e anticorrosivas.

Disponível em:

Aerossol 300ml
Lata 225ml
Lata 900ml
Galão 3,6 litros
Balde 18 litros
Tambor 200 litros

PALETA DE CORES E BRILHO SOB CONSULTA



PRETO FOSCO	CINZA SEMIBRILHO	CINZA MUNSELL N 6,5 SEMIBRILHO	PRATA SEMIBRILHO
CINZA CLARO SEMIBRILHO	ALUMÍNIO SEMIBRILHO	BRANCO SEMIBRILHO	AMARELO SEMIBRILHO
LARANJA SEMIBRILHO	VERMELHO SEMIBRILHO	TELHA SEMIBRILHO	MARROM SEMIBRILHO
CONCRETO SEMIBRILHO	VERDE MUSGO SEMIBRILHO	VERDE SEMIBRILHO	VERDE COLONIAL 632 SEMIBRILHO
AZUL MAR SEMIBRILHO	AZUL SEMIBRILHO	AZUL DEL REY SEMIBRILHO	AZUL FRANÇA SEMIBRILHO

TINTA GALVEST APLICAÇÕES

A TINTA GALVEST por possuir versatilidade de uso em diversas superfícies, pode ser aplicada em: portões, cercas, grades, calhas, rufos, algerosas, telhas galvanizadas, janelas, postes de entrada de luz, estruturas metálicas diversas, chapas galvanizadas, partes automotivas e navais.

Apresenta também bons resultados sobre o ferro, alumínio, cobre e suas ligas, fibrocimento, aço, concreto, madeira, PVC e poliestireno. Através de sua característica 2 em 1, sua aplicação pode ser feita diretamente sobre o galvanizado.



TINTA GALVEST INSTRUÇÕES DE USO

Pode ser utilizado em pinturas novas, repinturas e manutenções em geral. A aplicação ideal é a pistola, por sua secagem ser bastante rápida.

A diluição recomendada é de 20 a 30% do DILUENTE N-100 sobre a tinta, sendo este, também utilizado para limpeza. Havendo necessidade de retardador o produto recomendado é o RETARDADOR R-100.

O intervalo entre demãos deve ser entre 1 e 2 horas.

TINTA GALVEST TABELA COMPARATIVA

QUADRO COMPARATIVO UTILIZANDO
TINTA GALVEST X PINTURA CONVENCIONAL
COM ESMALTE SINTÉTICO

	TINTA GALVEST	PRIMER + ESMALTE SINTÉTICO
PRIMEIRA DEMÃO	GALVEST	PRIMER
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	2H	2H A 6H
SEGUNDA DEMÃO	GALVEST	ESMALTE SINTÉTICO
INTERVALO ENTRE DEMÃOS	-	4H A 18H
TERCEIRA DEMÃO	-	ESMALTE SINTÉTICO
TEMPO TOTAL	2H	6H A 22H

TINTA GALVEST VANTAGENS

✓ Utilização de um único produto;

✓ Fácil aplicação;

✓ Secagem rápida;

✓ Redução de mão-de-obra;

✓ Relação custo-benefício.





TINTA ELASTOMÉRICA

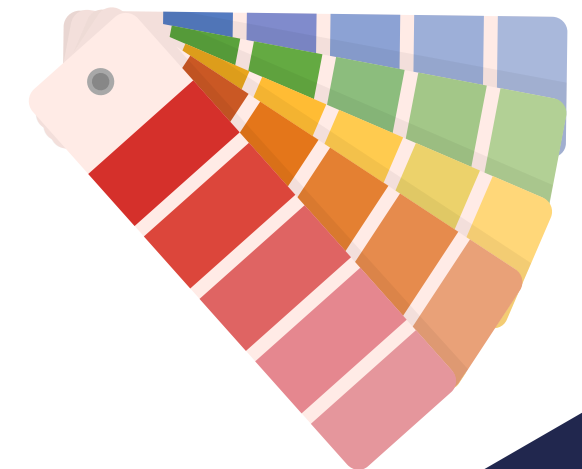
É um produto de alto desempenho, desenvolvido a partir de resinas acrílicas e tem por grande vantagem, na sua aplicação em estruturas de alvenaria e concreto a durabilidade e proteção quanto a ação das intempéries (sol, chuva e vento).

Disponível em:

Galão 3,6 litros
Balde 18 litros
Tambor 200 litros

PRETO FOSCO	CINZA SEMIBRILHO	CINZA MUNSELL N 6.5 SEMIBRILHO	PRATA SEMIBRILHO
CINZA CLARO SEMIBRILHO	ALUMÍNIO SEMIBRILHO	BRANCO SEMIBRILHO	AMARELO SEMIBRILHO
LARANJA SEMIBRILHO	VERMELHO SEMIBRILHO	TELHA SEMIBRILHO	MARROM SEMIBRILHO
CONCRETO SEMIBRILHO	VERDE MUSGO SEMIBRILHO	VERDE SEMIBRILHO	VERDE COLONIAL 632 SEMIBRILHO
AZUL MAR SEMIBRILHO	AZUL SEMIBRILHO	AZUL DEL REY SEMIBRILHO	AZUL FRANÇA SEMIBRILHO

PALETA DE
CORES
E BRILHO SOB
CONSULTA



TINTA ELASTOMÉRICA APLICAÇÕES

É utilizado na pintura de pisos, telhados, tijolos, concreto, lajes, demarcação de tráfego, como tinta para piso, atende desde a pintura de estradas, pisos de garagens, playgrounds, quadras poli-esportivas até pintura de pisos de pavilhões industriais.

GALVANIZAÇÃO A FRIO **GALVOFRIO**

Com a proposta de oferecer uma maior proteção contra corrosão e solução para o tratamento de estruturas já oxidadas, a Revestsul produz o Galvofrio, tinta rica em zinco, com alto teor de sólidos, ótima resistência à corrosão, abrasão e umidade
Disponível em:

Aerossol 300ml
Lata 225ml
Lata 900ml
Galão 3,6 litros
Balde 18 litros

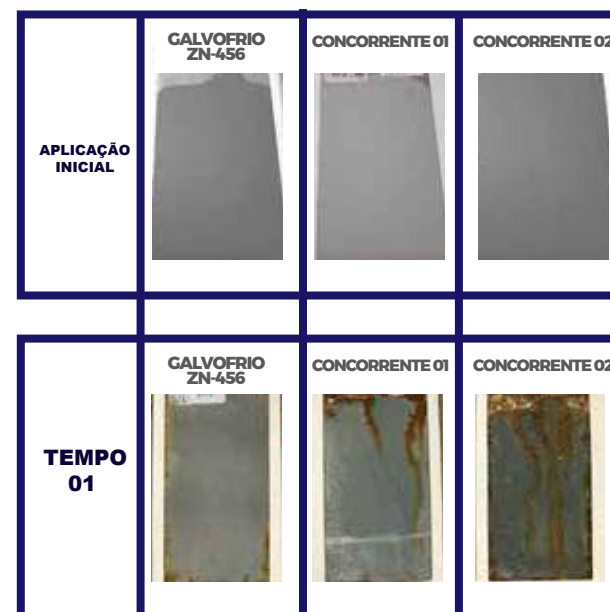


GALVANIZAÇÃO A FRIO **APLICAÇÕES**

Portões, cercas e grades de ferro - (Resiste à urina). Basculantes janelas, manutenções em ferramentas, máquinas, cordões de solda, em peças de metal ferroso de embarcações navais, terrestres e aéreas, recuperação de componentes automotivos, entre outras.

A REVESTSUL dispõe de 3 versões com variados teores de zinco. GALVOFRIO ZN-200, GALVOFRIO ZN-250, GALVOFRIO ZN-456 e GALVOFRIO ZN-1, sendo que estes últimos apresentam 85% e 92% de zinco metálico no filme seco, atendendo as normas ABNT NBR-6323 e ASTM A 123/123M, ASTM 780/780M

GALVANIZAÇÃO A FRIO **TESTE COMPARATIVO** SALT-SPRAY **ASTMB-117**



Pode se ** Parâmetro são 7 dias de ensaio acelerado

GALVANIZAÇÃO A FRIO **INSTRUÇÕES DE USO**

Pode ser aplicado diretamente sobre a superfície a ser recuperada.

Todas as superfícies a serem pintadas deverão estar corretamente preparadas, observando as seguintes condições: Perfeitamente limpa, isenta de partículas soltas, óleos, graxas, ceras, mofo ou qualquer outro agente contaminante.

Todas as superfícies a serem pintadas deverão estar corretamente preparadas, observando as seguintes condições: Perfeitamente limpa, isenta de partículas soltas, óleos, graxas, ceras, mofo ou qualquer outro agente contaminante. A parte corroída deve ser removida, com espátula, lixa, escova ou outro equipamento rotativo, até a total remoção dos resíduos de oxidação.

Aplicar pelo menos 2 demãos espessada do produto para uma maior eficiência anticorrosiva.



TINTA REVOLINE

É um fundo e acabamento sintético de secagem rápida, sendo um produto monocomponente de ótima aderência, formando um filme com características estéticas, protetivas e anticorrosivas.

Disponível em:

Galão 3,6 litros
Balde 18 litros
Tambor 200 litros

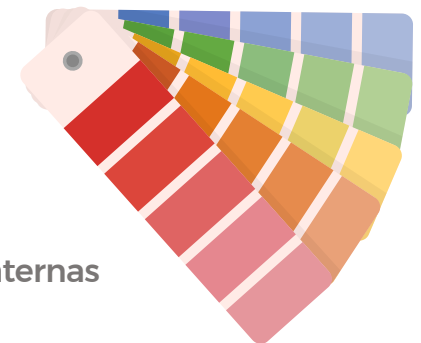
PALETA DE CORES

PRETO FOSCO	CINZA SEMIBRILHO	CINZA MUNSELL N 6.5 SEMIBRILHO	PRATA SEMIBRILHO
CINZA CLARO SEMIBRILHO	ALUMÍNIO SEMIBRILHO	BRANCO SEMIBRILHO	AMARELO SEMIBRILHO
LARANJA SEMIBRILHO	VERMELHO SEMIBRILHO	TELHA SEMIBRILHO	MARROM SEMIBRILHO
CONCRETO SEMIBRILHO	VERDE MUSGO SEMIBRILHO	VERDE SEMIBRILHO	VERDE COLONIAL 632 SEMIBRILHO
AZUL MAR SEMIBRILHO	AZUL SEMIBRILHO	AZUL DEL REY SEMIBRILHO	AZUL FRANÇA SEMIBRILHO

E BRILHO SOB CONSULTA

REVOLINE APLICAÇÕES

Indicado para o revestimento (pintura) de superfícies externas e internas de material ferroso e alvenaria.



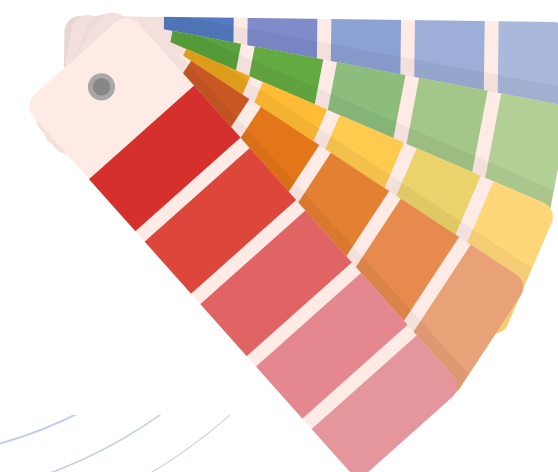
TINTA POLIURETANO GALVOLANE

É uma tinta de alta performance, bicomponente, a base de resinas poliuretânicas alifáticas, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes e aditivos. Apresenta ótima secagem e aderência, sobre metais galvanizados, metais ferrosos e não ferrosos, como alvenaria, madeira e diversos plásticos.

Disponível em:

Galão 3,6 litros
Balde 18 litros

PALETA DE
CORES
E BRILHO SOB
CONSULTA



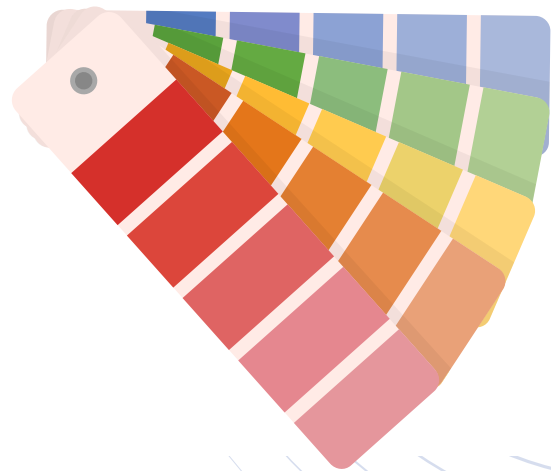
GALVOLANE APLICAÇÕES

Por se tratar de uma tinta bi-componente deve-se efetuar a mistura dos componentes A (tinta, agitar severamente antes do uso) e componente B(catalisador AL-75), nas proporções descritas no boletim técnico, homogeneizando completamente, de preferência com um agitador mecânico, antes de iniciar a diluição/aplicação. Diluir com DILUENTE 7008 (melhor performance), ou DILUENTE N-100 conforme recomendações. A aplicação pode ser a pistola, rolo (tipo usado para epóxi) ou pincel.

TINTA EPÓXI REVOXI

A TINTA REVOXI (Epóxi) é um produto de alta performance para PISOS e METAIS, em ambientes onde a resistência mecânica, corrosão, abrasão e durabilidade sejam os fatores determinantes para a escolha da tinta de revestimento. Uma tinta que possui como características a durabilidade, a facilidade e manutenção e o excelente aspecto visual. Podendo também, ser utilizada na substituição de azulejos em banheiros, cozinhas, e em indústrias alimentícias, onde haja grande concentração de umidade em que higiene e assepsia sejam imprescindíveis.

PALETA DE CORES E BRILHO SOB CONSULTA



Disponível em:

Galão 3,6 litros
Balde 18 litros

REVOXI APLICAÇÕES

INDÚSTRIA MECÂNICA: Usada desde a pintura de máquinas e equipamentos a recuperação de estruturas corroídas e desgastadas pelo tempo.

CONSTRUÇÃO CIVIL: Pinturas de pisos. É a tinta que possui melhores propriedades mecânicas, podendo ser utilizada em pisos industriais, resistindo a grandes esforços. Pode ser utilizada na substituição de azulejos em banheiros, cozinhas e em indústrias alimentícias onde haja grande concentração de umidade e se necessite de bastante higiene. Dentre as indústrias podemos citar: indústrias de bebidas, como, cervejarias e vinícolas; abatedouros e frigoríficos.



TINTA ALTA TEMPERATURA

São tintas especialmente indicadas para aplicação direta sob metais ferrosos onde seja exigida uma alta performance de resistência ao calor. Para temperaturas entre 400°C e 750°C.

Disponível em:

Aerossol 300ml (NOVO)
Lata 900ml
Galão 3,6 litros
Balde 18 litros

PALETA DE
CORES

PRETO

ALUMÍNIO

GRAFITE



APLICAÇÕES

Sendo aplicadas em fornos industriais, caldeiras, estufas, escapamentos de motos, carros, chaminés de fábricas, exaustores, lareiras, dutos e tubulações.



TINTA HIDROGAL

É uma tinta base água, especial para pintura sobre galvanização a fogo. Produto monocomponente de ótima secagem e aderência, formando um filme com características estéticas, protetivas e anticorrosivas. Um produto 2 em 1, ou seja, fundo e acabamento. A aplicação é feita diretamente sobre o galvanizado.

PALETA DE CORES

PRETO FOSCO	CINZA SEMIBRILHO	CINZA MUNSELL N 6,5 SEMIBRILHO	PRATA SEMIBRILHO
CINZA CLARO SEMIBRILHO	ALUMÍNIO SEMIBRILHO	BRANCO SEMIBRILHO	AMARELO SEMIBRILHO
LARANJA SEMIBRILHO	VERMELHO SEMIBRILHO	TELHA SEMIBRILHO	MARROM SEMIBRILHO
CONCRETO SEMIBRILHO	VERDE MUSGO SEMIBRILHO	VERDE SEMIBRILHO	VERDE COLONIAL 632 SEMIBRILHO
AZUL MAR SEMIBRILHO	AZUL SEMIBRILHO	AZUL DEL REY SEMIBRILHO	AZUL FRANÇA SEMIBRILHO

Disponível em:

Galão 3,6 litros
Balde 18 litros

APLICAÇÕES

É excelente no revestimento de materiais galvanizados a fogo, como: estruturas metálicas industriais, tubulações, dutos, torres de transmissão e telefonia, tanques, grades e equipamentos em geral.



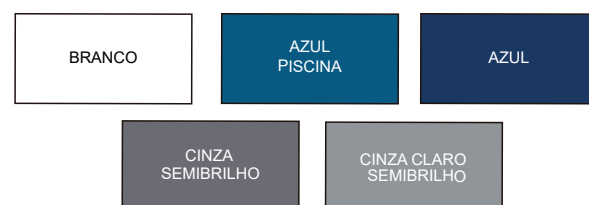
TINTA BORRACHHA CLORADA

É um dos revestimentos mais resistentes contra a umidade e lâmina d'água, além de resistir a maioria dos produtos químicos, ácidos e álcalis, ao tempo, o sal e cloro.

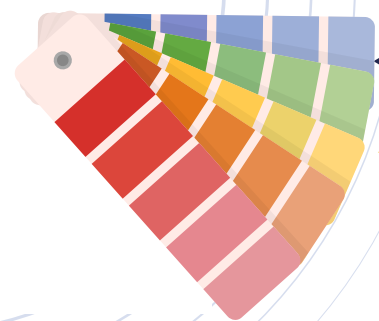
Disponível em:

Galão 3,6 litros
Balde 18 litros

PALETA DE CORES



DESENVOLVEMOS CORES ESPECIAIS



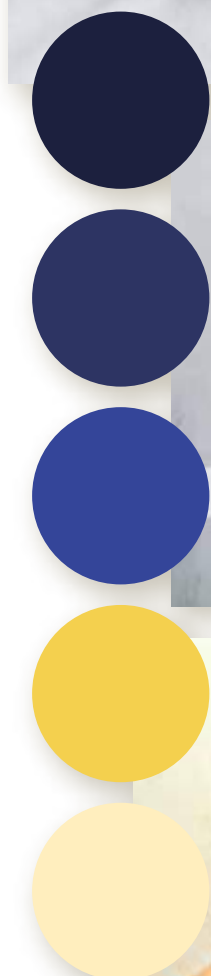
TINTA BORRACHHA CLORADA APLICAÇÕES

Por possuir uma excelente barreira a passagem d'água com uso em piscinas, saunas, terraços, coberturas, revestimento de reservatórios d'água, calhas e tanques de cimento e fibro-cimento, paredes de locais úmidos, banheiros (boxes) e locais onde haja tendência ao aparecimento do mofo.

O cloro presente age como bactericida evitando a proliferação do mesmo.



SOLVENTES THINNER E DILUENTES



5 litros



20 litros

NOSSAS
EMBALAGENS



0,9 litros



1 litro

THINNER 105

É um produto diferenciado, utilizados na diluição de esmaltes sintéticos industriais, primers sintéticos, automotivos e limpezas em geral.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l

THINNER 120

Thinner de secagem rápida para diluição de tintas nitrocelulose, sintéticas e limpeza de peças em geral.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l

THINNER 7003

Indicado para diluição de esmaltes sintéticos industriais, automotivos, primers sintéticos e limpeza em geral.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l

THINNER 7005

Thinner de secagem média para diluição de tintas nitrocelulose, sintéticas e limpeza de peças em geral. Baixa tendência a branqueamento.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l





DILUENTE N-100

Produto balanceado e desenvolvido sob rigoroso controle para utilização na diluição de Galvest, Galvolane, Galplast CR-7030, Tintas Elastoméricas, Borracha Clorada e Galvex, além de limpeza de peças agindo como um ótimo desengraxante.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l.

DILUENTE 7008

Indicado para diluição de tintas e primers poliuretano, tintas poliéster, epóxi, nitrocelulose e limpeza de peças em geral, pois possuem alta resistência ao branqueamento.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l

DILUENTES VINÍLICO

Diluyente para tintas vinílicas foscas ou brilhantes, respectivamente, limpeza de telas serigráficas;

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l.

LIMPA FIBRA N°1

Um produto balanceado e desenvolvido sob um rigoroso controle para utilização na limpeza de peças e equipamentos de piscinas ou fibra de vidro.

Para melhor resultado na remoção da resina poliéster, embeber bem um pano no Limpa Fibra n°1, aplicar na superfície a qual se queira limpar, deixando agir por alguns segundos e retornar com várias fricções de forma e remover a sujeira.

Em embalagens de 20L e 200L.

RETARDADOR R-70

É um produto balanceado e desenvolvido sob rigoroso controle para utilização na diluição e retardamento de secagem para tintas polietileno serigráficas, além de limpeza de telas e equipamentos serigráficos. O RETARDADOR R-70 deve ser aplicado na proporção conforme indicado para cada produto e processo do mesmo.

Em embalagens 900ml 5L, 20L e 200L

DILUENTE R-70

Diluyente para tintas de impressão em polietileno
(exemplo: sacolas plásticas)

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l.

REVEST RAZ

Indicado para diluir esmaltes sintéticos, além de ser ótimo para limpeza e desengraxe de peças em geral.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 200l

SOLVENTE SOL-JET

Produto importado especialmente desenvolvido para utilização na limpeza e manutenção de equipamentos piezoelétricos com tintas base solvente. Para fins de limpeza de equipamentos ink-jet base solvente em: cabeças de impressão, estações (cap) e limpadores (wiper), processo de flushing, mangueiras, sub tanques ou peças que tenham contato com as tintas.

Em embalagens de 1L, 5L, 20L e 200L

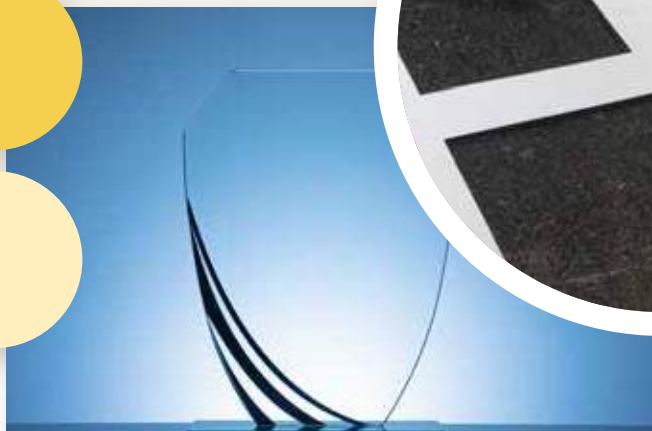
SOLVENTE RV-PU EXTRA

Desenvolvido para limpeza de equipamentos que operam com resinas poliuretano na confecção de etiquetas resinadas.

Em embalagens de 1L, 5L, 20L e 200L



COLAS ACRÍLICO POLIESTIRENO



5 litros



NOSSAS
EMBALAGENS

0,9 litros



1 litro



COLA PARA ACRÍLICO **REV-500** — Baixa Viscosidade

Foi desenvolvida para a união de peças de Acrílico, Acrilato e PETG, proporcionando uma colagem límpida, resistente e uniforme. Dentre os campos de aplicação, podemos indicar a confecção de troféus, acessórios, displays, peças técnicas, crachás, utensílios, expositores e brindes.

Em embalagens de: 100ml, 250ml, 500ml, 900ml, 1l, 5l

COLA PARA ACRÍLICO **REV-502** Alta Viscosidade —

Foi desenvolvida para a união de peças de Acrílico, Acrilato e PETG, proporcionando uma colagem límpida, resistente e uniforme. Dentre os campos de aplicação, podemos indicar a confecção de troféus, acessórios, displays, peças técnicas, crachás, utensílios, expositores e brindes.

Em embalagens de: 1l

COLA PARA POLIESTIRENO **REV-510** — Baixa Viscosidade

Foi desenvolvida para a união de peças de poliestireno, proporcionando uma colagem límpida, resistente e uniforme. Dentre os campos de aplicação, podemos indicar a confecção de troféus, acessórios, displays, peças técnicas, crachás, utensílios, expositores e brindes.

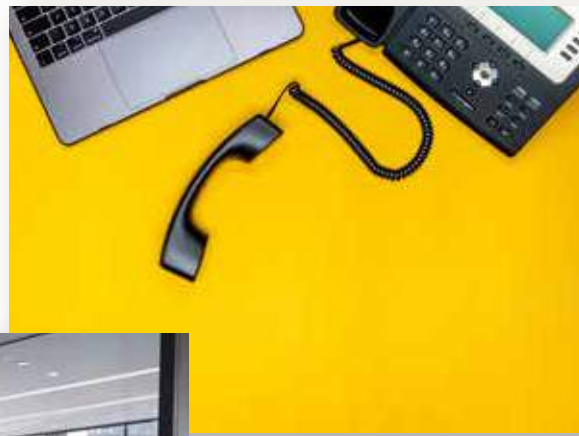
Em embalagens de: 1l

COLA PARA POLIESTIRENO **REV-512** Alta Viscosidade —

Foi desenvolvida para a união de peças de poliestireno, proporcionando uma colagem límpida, resistente e uniforme. Dentre os campos de aplicação, podemos indicar a confecção de troféus, acessórios, displays, peças técnicas, crachás, utensílios, expositores e brindes.

Em embalagens de: 1l

ÁLCOOIS



1 litro



500ml



250ml



110ml

NOSSAS

EMBALAGENS



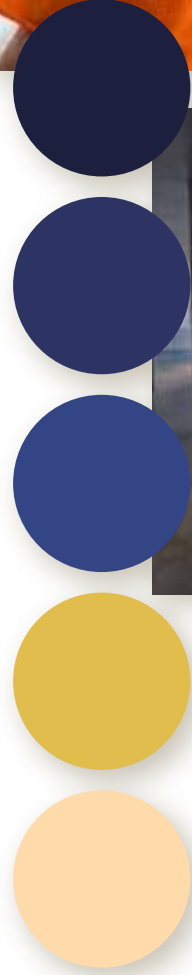
5 litros



20 litros



300ml - Aerossol





ÁLCOOL ISOPROPÍLICO

O Álcool Isopropílico apresenta 99,8% de pureza. Devido ao baixo teor de água em sua composição, torna-se ideal para limpeza e higienização de vidros, eletroeletrônicos, materiais comuns de escritório, como mouses, teclados, telefones e impressoras. Também, é utilizado industrialmente em tintas, vernizes, thinners e removedores, perfumaria e cosméticos, soluções antissépticas, tinta para impressão e produtos farmacêuticos.

Em embalagens de 110ml, 250ml, 500ml, 1l (Com a opção de bico aplicador), 5l, 20l, 200l e 300ml aerossol.

DIVERSOS



DESBLOCK

É um excelente auxiliar na desobstrução de entupimentos de telas durante a impressão serigráfica base solvente, além de um poderoso agente de limpeza de telas, as quais possuam tintas ressecadas, na remoção de fantasmas em impressões com tintas base solvente, água e U.V.

Em embalagens de 900ml e 5l.



ANTIRRESPINGO CERÂMICO CERAMITECH

Encontra uso na proteção de peças, gabaritos, bicos, tochas, garras e demais partes expostas ao processo de soldagem.

É um revestimento cerâmico antiaderente desenvolvido para evitar a adesão de respingos de solda nas áreas próximas ao ponto de soldagem durante o processo. Previne também a adesão nos componentes dos equipamentos de soldagem envolvidos no processo.

Em embalagens de 300ml aerosol.



REMOVE MAX RV-300

Novidade!

É um produto desenvolvido para remoção dos resíduos de cola deixados por adesivos, etiquetas e fitas após sua extração. Também um ótimo desengraxante possuindo componentes de origem vegetal, que auxiliam na remoção de pixe, manchas de caneta e outras e chicletes. Uso residencial e na renovação da comunicação visual de frotas de veículos, baús de caminhões, metrô, trens e aviões.

Em embalagens de 300 ml aerosol , 900 ml e 5 l.



REMOVE MAX

Novidade!

RV-220

É um produto desenvolvido para remoção dos resíduos de cola deixados por adesivos, etiquetas e fitas após sua extração. Ideal para renovação da comunicação visual de frotas de veículos, baús de caminhões, metrô, trens e aviões.

Em embalagens de 900ml e 300ml aerossol.



RESINA ACRÍLICA VEDATEC

VEDATEC foi desenvolvido com o intuito de proporcionar ao substrato um melhor acabamento e uma melhor durabilidade.

VEDATEC forma uma película lisa e brilhante que além de impermeabilizar o substrato em caso de materiais porosos evitando o aparecimento de mofo, auxilia na proteção e conservação de pisos devido a sua elevada resistência ao atrito.

Em embalagens de 3,6 litros e latas de 18 litros.



PROMOTOR DE ADESÃO

AD-M

É uma solução a base de agentes de adesão em álcool isopropílico.

Proporciona uma ótima preparação da superfície, onde o promotor faz uma ponte entre o substrato e a tinta de impressão, promovendo a adesão da mesma.

Indicado como promotor de aderência para posterior impressão em diversas superfícies como: vidro, cerâmica, galvanizado, alumínio e plásticos* como PS, ABS, PVC, Policarbonato e Poliuretanos.

* Recomendamos o teste prévio nos mesmos devido a misturas de produtos, nas composições encontradas no mercado.

Em embalagens de 1l e 5l.



PROMOTOR DE ADESÃO

AD-10

É um produto a base de resinas cloradas, diluídas em solvente aromático/álcoois. Proporciona uma boa aderência sobre superfícies plásticas, onde o aditivo faz uma ponte entre o substrato e a tinta ou primer.

Indicado como promotor de aderência para pintura de diversos plásticos como: poliéster, PS, ABS, PVC, TPU, Poliuretanos, TPO e PP. Também indicado para repinturas de difícil adesão. Recomendamos o teste prévio nos mesmos devido a misturas de produtos nas composições encontradas no mercado. PP necessita de testes preliminares.

Em embalagens de 900ml, 5l e 20l.



DESENGRAXANTE

RV-52

O DESENGRAXANTE RV-52 foi especialmente desenvolvido para remover impurezas orgânicas, graxas e outras gorduras. Nas indústrias: automobilística, sinalização, plásticos, pintura de peças metálicas e acabamento de produtos prontos é imprescindível para o bom andamento dos processos, o desengraxe de peças e equipamentos.

O DESENGRAXANTE RV-52 é excelente por se tratar de um produto eficiente, de rápida secagem e com baixos níveis de odores. O uso de um eficiente desengraxe é indispensável para obtenção de uma boa qualidade no trabalho, pois quaisquer resíduos não removidos podem comprometer a aderência de tintas, adesivos e o aspecto visual.

Em embalagens de 900ml, 5l, 20l, 50l e 200l.



HIDRO REVEST

Novidade!

Um impermeabilizante feito à base de água e indicado para proteção e conservação de pisos e fachada de pedras, telhas e cerâmicas porosas, concreto e tijolinhos à vista

Em embalagens de 5l e 20l.





"Nossa política é produzir e comercializar tintas, solventes e produtos químicos diversos, com desenvolvimento e inovação contínua dos produtos, através de um sistema de gestão da qualidade ISO 9001/2015, oferecendo soluções para atender às necessidades das partes interessadas, buscando sempre um contínuo processo de melhoria."



 **REVESTSUL**

📍 Rua Des. José B. Medeiros Jr., 1424 - De Lazzer

☎ (54) 3533-2788 🌐 www.revestsul.com.br

✉ revestsul@revestsul.com.br