



SOLUÇÕES INTELIGENTES EM PISOS INDUSTRIAIS

www.totalrevestimentos.com.br

Total

REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS

A Total Revestimentos soma mais de 35 anos de experiência acumulada no setor de fornecimento de pisos e revestimentos industriais, por meio da vivência técnica de seus profissionais, e conta com 11 anos de trajetória corporativa desde sua fundação como desenvolvedora de soluções para pisos e revestimentos industriais de alta performance e resistência, para todo o Brasil e América Latina.

VISÃO

Ser reconhecida globalmente como referência em soluções inovadoras para pisos industriais, superando as expectativas dos clientes com excelência técnica e promovendo o progresso sustentável, sempre em conformidade com as normas ambientais e sociais.

MISSÃO

Desenvolver soluções inteligentes e modernas em revestimentos de alto desempenho, superando as exigências do mercado com resistência química, mecânica, térmica e estética. Nossa atuação é sustentada pela experiência do nosso fundador Valter Freitas Sanches e pelo compromisso com a excelência em cada etapa do processo.

VALORES

Valorizamos o reconhecimento de mercado pela qualidade de nossos produtos e soluções técnicas, aliando inovação a um retorno financeiro sustentável. Nosso foco está na satisfação dos clientes e no fortalecimento contínuo da marca. Priorizamos o comprometimento da equipe para construir parcerias sólidas e promover um ambiente de trabalho pautado pela ética, transparência e profissionalismo, gerando credibilidade e confiança em todas as nossas relações.



OBRA VENCEDORA DO PREMIO GOLDEN TROWEL®
LYON - ITUPEVA (SP)
PRODUTO: TOTAL PLATE

WWW.TOTALREVESTIMENTOS.COM.BR

Reconhecimento que fortalece a confiança.

O Golden Trowel® é um dos prêmios mais cobiçados na indústria de pisos de concreto, concedido pela Face® Companies há mais de 30 anos. A premiação reconhece os empreiteiros que produzem os pisos mais planos e nivelados do mundo. Os vencedores recebem uma espátula de acabamento Marshalltown banhada a ouro de 24 quilates, montada sobre um bloco de granito polido, simbolizando a excelência e a dedicação à perfeição. Este ano, a Gran Nobre Pisos Industriais foi premiada pela execução de 55.718m² de piso industrial utilizando aspersão de TOTAL PLATE. O projeto executado em Itupeva superou amplamente os índices de planicidade exigidos, alcançando um FF de 109.9 e FL de 87.2, em comparação com os índices de projeto, que eram FF de 40 e FL de 30. A categoria do prêmio foi piso industrial sarrafeado com laser screed, uma técnica avançada que contribui para a precisão do nivelamento do piso. A obra foi considerada um exemplo notável de execução.





LINHA TOTAL DUR®-URETANO

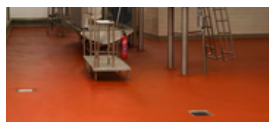
A Linha TOTAL DUR® constitui um sistema de revestimento de elevada performance, formulado com tecnologia uretânica de última geração. Sua natureza monolítica e composição intrínseca conferem propriedades que o qualificam para aplicação em ambientes que demandam rigorosas exigências sanitárias e operacionais. O material exibe uma estrutura de alta densidade e impermeabilidade, apresentando notável resistência química e inibição da proliferação de agentes patógenos e micro-organismos.

INDICAÇÕES:

- Indústria Alimentícia e de Bebidas;
- Setor Químico e Farmacêutico;
- Indústria de Proteína Animal;
- Setor Laboratorial;
- Ambientes com Tráfego Intenso;
- Indústrias Sucroenergéticas;
- Ambientes de Alta Higiene Sanitária;
- Dentre Outras.

CARACTERÍSTICAS:

- Absorção de Energia de Impacto;
- Propriedades Antimicrobianas;
- Textura Superficial Variável;
- Resiliência e Flexibilidade Estrutural;
- Assepsia Simplificada;
- Inertividade Química.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL DUR AN (A+B+C)	AUTONIVELANTE	cj 26,60 kg
TOTAL DUR AN 2,5 (A+B+C)	AUTONIVELANTE DE BAIXA ESPESURA	cj 20,00 kg
TOTAL DUR AN TOP 3 (A+B+C)	AUTONIVELANTE LIBERAÇÃO 3 HORAS	cj 20,00 kg
TOTAL DUR AN BRIGHT SHINE (A+B+C)	AUTONIVELANTE SEMIBRILHO	cj 22,00 kg
TOTAL DUR AN BRIGHT SHINE TOP 3 (A+B+C)	AUTONIVELANTE SEMIBRILHO LIBERAÇÃO 3 HORAS	cj 22,00 kg
TOTAL DUR AN TOP COAT (A+B+C)	SISTEMA URETANO MULTILAYER / CORREÇÃO DE SUBSTRATO URETANO	cj 10,00 kg
TOTAL DUR AN METÁLICO (A+B+C)	AUTONIVELANTE METÁLICO	cj 22,00 kg
TOTAL DUR ARG (A+B+C)	ARGAMASSADO	cj 29,00 kg
TOTAL DUR ARG METÁLICO (A+B+C)	ARGAMASSADO METÁLICO	cj 29,00 kg
TOTAL DUR ARG TOP 3 (A+B+C)	ARGAMASSADO LIBERAÇÃO 3 HORAS	cj 29,00 kg
TOTAL DUR FLOW (A+B+C)	ARGAMASSADO FLUÍDO	cj 29,00 kg
TOTAL DUR FLOW TOP 3 (A+B+C)	ARGAMASSADO FLUÍDO LIBERAÇÃO 3 HORAS	cj 29,00 kg
TOTAL DUR FLOW METÁLICO (A+B+C)	ARGAMASSADO FLUÍDO METÁLICO	cj 29,00 kg
TOTAL DUR TINTA (A+B+C)	TINTA ACETINADA	cj 6,00 kg
TOTAL DUR VT (A+B+C)	ARGAMASSADO SUPERFÍCIES VERTICAIS	cj 10,00 kg
TOTAL DUR PRIMER VT (A+B)	PRIMER	cj 1,00 kg
TOTAL DUR PRIMER (A+B+C)	PRIMER URETANO (RASPADINHA)	cj 12,00 kg



LINHA TOTAL POX® - EPÓXI

A Linha TOTAL POX® é um sistema de revestimento monolítico de alto desempenho, formulado com resinas epóxi 100% sólidas. Proporciona elevada resistência química, à abrasão e a impactos, atendendo às demandas críticas dos setores industrial e comercial. Sua aplicação forma uma superfície contínua e não porosa, facilitando a sanitização e garantindo a impermeabilização integral do substrato. O uso do revestimento otimiza cronogramas e reduz custos operacionais de manutenção conferindo um ROI superior.

INDICAÇÕES:

- Indústria automotiva;
- Ecosistema de concessionárias;
- Infraestrutura de geração de energia hidrelétrica;
- Serviços de estacionamento e mobilidade urbana;
- Setor Químico e Farmacêutico;
- Área Médico Hospitalar ;
- Setor Laboratorial;
- Dentre Outras.

CARACTERÍSTICAS:

- Eficiência de Aplicação;
- Performance Físico-Química;
- Impermeável;
- Estabilidade ao Intemperismo;
- Fácil Assepsia;
- Estética;
- Customização.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	
TOTAL POX 100 (A+B)	TINTA ISENTA DE SOLVENTE	-	cj 6,00 kg
TOTAL POX 100 ACETINADO (A+B)	TINTA ISENTA DE SOLVENTE (ACETINADO)	-	cj 6,00 kg
TOTAL POX 100 ULTRA (A+B)	REVESTIMENTO LIBERAÇÃO 2 HORAS	-	cj 6,00 kg
TOTAL POX 500 (A+B)	TINTA AUTONIVELANTE DE BAIXA ESPESURA ISENTA DE SOLVENTE	-	cj 6,00 kg
TOTAL POX NL (A+B)	TINTA NOVOLAC (RESISTÊNCIA QUÍMICA E TÉRMICA)	-	cj 6,00 kg
TOTAL POX AN 2,5 (A+B+C)	AUTONIVELANTE (2 a 3 mm)	-	cj 15,00 kg
TOTAL POX AN 4,0 (A+B+C)	AUTONIVELANTE (4 a 5 mm)	-	cj 20,00 kg
TOTAL POX AN 1,6 (A+B+ C)	AUTONIVELANTE (1,6 mm)	-	cj 15,00 kg
TOTAL POX ARG (A+B+C)	ARGAMASSADO	-	cj 25,00 kg
TOTAL POX PRIMER (A+B)	PRIMER ISENTO DE SOLVENTE	cj 1,00 kg	cj 6,00 kg
TOTAL POX PRIMER RU (A+B)	PRIMER ISENTO DE SOLVENTE (CONCRETO NOVO)	cj 1,00 kg	cj 6,00 kg
TOTAL POX PRIMER ULTRA (A+B)	PRIMER LIBERAÇÃO 2 HORAS	-	cj 6,00 kg
TOTAL POX SEAL V (A+B)	VERNIZ	-	cj 4,00 kg
TOTAL MASSAPOX (A+B)	MASSA PARA USO GERAL	-	cj 1,00 kg



LINHA TOTAL PU®-POLIURETANO

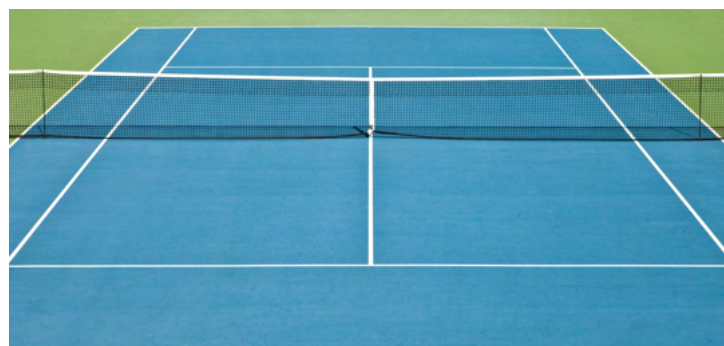
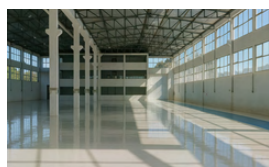
O revestimento da Linha TOTAL PU® consiste em um sistema de poliuretano acrílico alifático bicomponente, cuja formulação é baseada na reticulação de isocianatos alifáticos com resinas acrílicas hidroxiladas. Esta arquitetura polimérica avançada confere máxima durabilidade em ambientes externos e internos, destacando-se pela superior resistência UV, evitando o amarelecimento e pela excelente retenção de cor. O equilíbrio entre alta dureza e flexibilidade garante resistência mecânica superior à abrasão e ao impacto, complementada por uma eficaz proteção química.

INDICAÇÕES:

- Ecossistemas de Concessionárias;
- Operadores de Varejo Multissetorial;
- Unidades Industriais Diversas;
- Setor Laboratorial ;
- Área Médico Hospitalar;
- Industria Automotiva;
- Pavimentos Esportivos Externos;
- Dentre Outras.

CARACTERÍSTICAS:

- Eficiência de Aplicação;
- Performance Físico-Química;
- Impermeável;
- Estabilidade ao Intemperismo;
- Fácil Assepsia;
- Estética;
- Customização.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL PU TINTA QM (A+B)	TINTA ALIFÁTICA	cj 4,00 kg
TOTAL PU TINTA QM ACETINADO (A+B)	TINTA ALIFÁTICA ACETINADA	cj 4,00 kg
TOTAL PU TINTA QM ADVANCED (A+B)	TINTA ALIFÁTICA DE ALTO DESEMPENHO	cj 4,00 kg
TOTAL PU TINTA SOFT (A+B)	TINTA FLEXÍVEL ALIFÁTICA (QUADRAS ESPORTIVAS)	cj 4,00 kg
TOTAL PU SEAL V (A+B)	VERNIZ ALIFÁTICO	cj 4,00 kg
TOTAL PU SEAL V ACETINADO (A+B)	VERNIZ ALIFÁTICO ACETINADO	cj 4,00 kg
TOTAL PU SEAL V ADVANCED (A+B)	VERNIZ ALIFÁTICO DE ALTO DESEMPENHO	cj 4,00 kg
TOTAL PU SEAL V D'ÁGUA (A+B)	VERNIZ POLIURETANO ALIFÁTICO SOLÚVEL EM ÁGUA COM BRILHO	cj 4,00 kg
TOTAL PU SEAL V D'ÁGUA ACETINADO (A+B)	VERNIZ POLIURETANO ALIFÁTICO SOLÚVEL EM ÁGUA ACETINADO	cj 4,00 kg
TOTAL PU SEAL S (A+B)	SELADOR À BASE DE POLIURETANO	cj 4,00 kg
TOTAL PU TINTA HIGH GRIP	TINTA POLIURETANA PARA MATERIAIS FERROSOS	cj 4,00 kg



LINHA TOTAL SUBZERO® - POLIURÉIA HÍBRIDA

A Linha TOTAL SUBZERO® é composta por poliuréia híbrida monolítica de alto desempenho, especificamente desenvolvida para revestir pisos e superfícies em ambientes criogênicos.

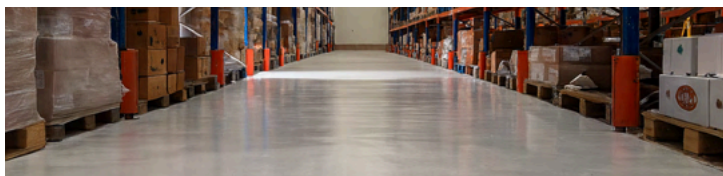
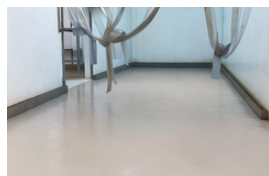
Este sistema permite a aplicação direta em temperaturas negativas de até - 25°C, sendo a solução ideal para o retrofit e reparo de câmaras frias e congeladas sem a necessidade de desligamento da unidade. Sua composição assegura elevada resiliência mecânica assegurando a conformidade com rigorosos protocolos em condições operacionais extremas.

INDICAÇÕES:

- Indústrias Alimentícia e de Bebidas;
- Indústrias de Proteína Animal;
- Indústrias de Processamento de Laticínios;
- Cozinhas Industriais;
- Ambientes de Alta Higiene Sanitária;
- Dentre Outras.

CARACTERÍSTICAS:

- Elevada Inércia Química, Robustez Mecânica e Estabilidade Térmica;
- Propriedades Antimicrobianas;
- Otimização do Acabamento;
- Composição de Baixa Toxicidade;
- Fácil Assepsia;
- Alta Resistência à Fadiga Térmica;
- Adaptabilidade Estética e Funcional.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL SUBZERO	REVESTIMENTO DE POLIURÉIA HÍBRIDA	cj 20,00 kg
TOTAL SUBZERO	REVESTIMENTO DE POLIURÉIA HÍBRIDA (REPARO)	cj 10,00 kg

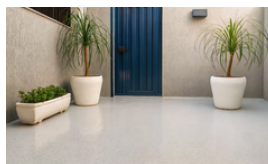
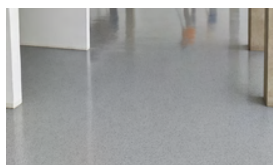


LINHA TOTAL FLAKES®-SISTEMA FLAKES

O Linha TOTAL FLAKES® é um revestimento de alta performance para ambientes industriais, comerciais e institucionais. Formulado com resinas epóxi e poliuretano, garante resistência a tráfego, e agentes químicos. Sua composição inibe mofo e bactérias, atendendo exigências de higiene rigorosas. A superfície contínua e não porosa facilita assepsia, manutenção e reduz custos operacionais. Sua solução é uma inovação em pisos, ideal para quem busca durabilidade, qualidade e estética.

- **INDICAÇÕES:**
- Hospitais e Farmacêutico
- Operadores de Varejo Multissetorial
- Área Médico Hospitalar
- Instituições de Ensino
- Clubes e Centros Recreativos
- Dentre Outras

- **CARACTERÍSTICAS:**
- Facilidade a Limpeza;
- Qualidade Visual;
- Elevada Inércia Química e Mecânica;
- Resistências a Raios UV;
- Composição de Baixa Toxicidade;
- Fácil Assepsia;
- Variação de Cores;
- Aplicação Full e Randômico;
- Adaptabilidade Estética e Funcional.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL FLAKES 1/8 FULL	FLAKES PARA ACABAMENTO DE PISO	cx 5,00 kg
TOTAL FLAKES 1/8 RANDÔMICO	FLAKES PARA ACABAMENTO DE PISO	cx 5,00 kg



LINHA TOTAL SPHALT®-ASFALTO

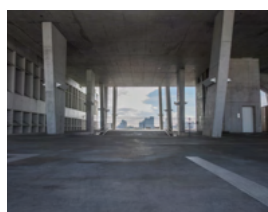
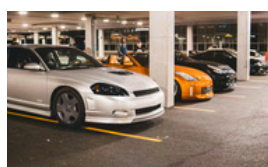
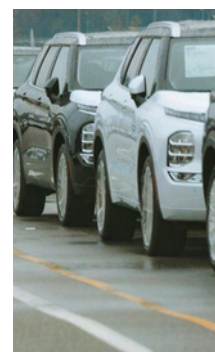
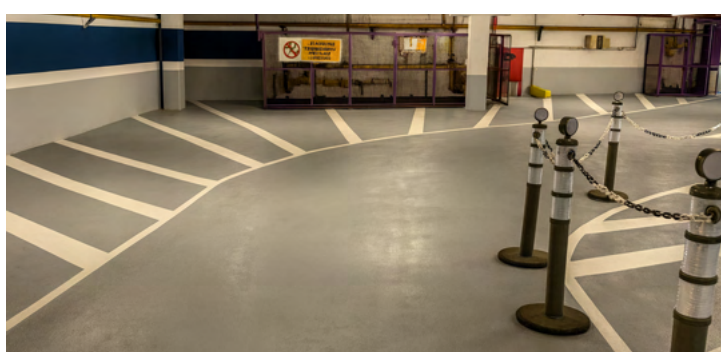
O revestimento da Linha TOTAL SPHALT® é formulado a partir da combinação de aglutinantes de alto desempenho, especialmente desenvolvidos para aplicação sobre pavimentos asfálticos, acompanhando suas movimentações térmicas e estruturais sem comprometer a integridade do sistema. Sua composição incorpora materiais compatíveis com a natureza flexível do asfalto, resultando em um revestimento monolítico e coeso. Destaca-se pela elevada resistência a agentes químicos e combustíveis, assegurando durabilidade e desempenho em ambientes de exposição severa.

INDICAÇÕES:

- Estruturas de estacionamento em subsolo ou sobrepavimento;
- Estacionamentos logísticos e industriais;
- Zonas de parada e estacionamento de longa permanência;
- Áreas operacionais externas de concreto.

CARACTERÍSTICAS:

- Compatível com as características do asfalto;
- Excelente aderência a diversos substratos;
- Alta resistência mecânica e térmica;
- Adaptabilidade Estética e funcional.



PRODUTO

TOTAL SPHALT (A+B+C)

DESCRIÇÃO

REVESTIMENTO MONOLÍTICO FLEXÍVEL ASFALTO

UNIDADE

ca 10,00 kg



LINHA TOTAL ARG® - ARGAMASSADO CIMENTÍCIO

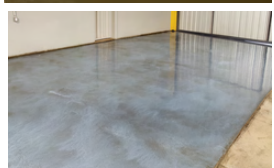
Os revestimentos da Linha TOTAL ARG® são formulados a partir de agregados minerais de elevada dureza, cimento de alto desempenho e aditivos modificadores de propriedades reológicas e mecânicas, resultando em um material com desempenho superior aos concretos convencionais de mesma classe de resistência. Essa composição confere maior durabilidade, elevada capacidade de absorção de energia e resistência excepcional à abrasão e impacto

INDICAÇÕES:

- Redes de Hipermercados;
- Operadores de Varejo Multissetorial;
- Área Médico Hospitalar;
- Instituições de Ensino;
- Ambientes Aeroportuários;
- Empreendimentos Metroviários ;
- Dentre Outras Soluções.

CARACTERÍSTICAS:

- Sistema monocomponente, requer apenas a incorporação de água;
- Tempo de aplicação estendido;
- elevada resistência à compressão e ao esforço mecânico;
- Elevada resistência à abrasão;
- Sistema flexível.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL ARG C	ARGAMASSADO ÚMIDO-ÚMIDO / OVERLAY	sc 25,00 kg
TOTAL ARG C TOP 72	ARGAMASSADO ÚMIDO-ÚMIDO / OVERLAY (LIBERAÇÃO 03 DIAS)	sc 25,00 kg
TOTAL ARG C AL	ARGAMASSADO METÁLICO ÚMIDO-ÚMIDO / OVERLAY	sc 25,00 kg

LINHA TOTAL TERRAZZO® – CIMENTÍCIO COLORIDO

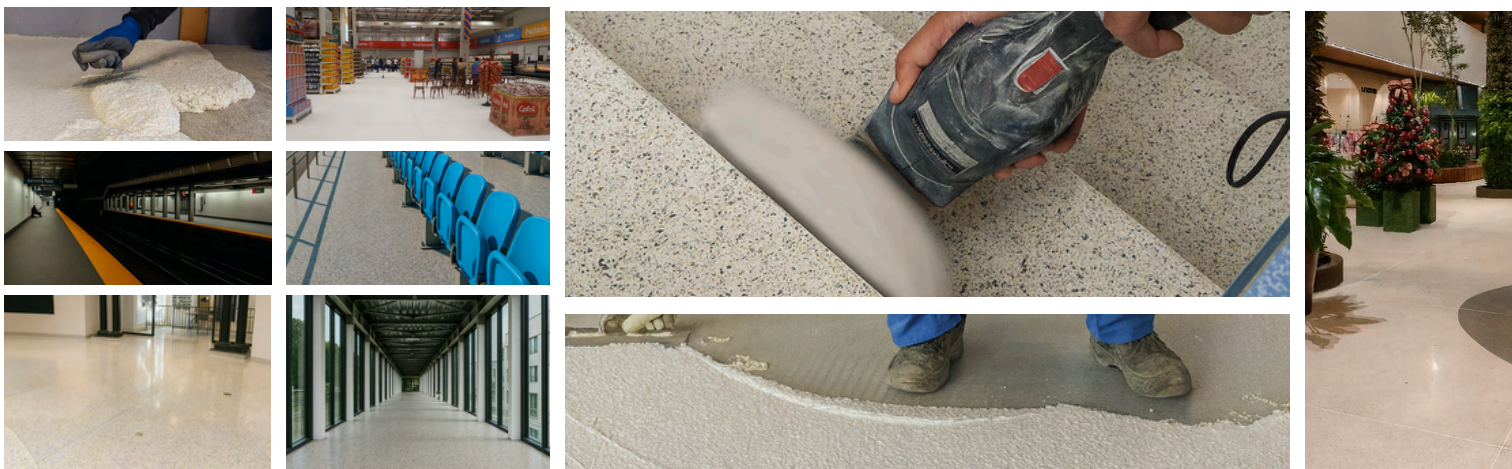
O TOTAL TERRAZZO® é uma argamassa cimentícia decorativa de alto desempenho, composta por agregados minerais de alta dureza, cimento especial e aditivos de última geração. Oferece resistência superior à abrasão, impacto e desgaste, além de vida útil prolongada. Sua retração compensada permite aplicação em grandes áreas, garantindo acabamento contínuo e moderno.

INDICAÇÕES:

- Empreendimentos Metroviários
- Infraestruturas Aeroportuárias
- Empreendimentos Comerciais de Grande Porte
- Infraestruturas Esportivas
- Clubes e Centros Recreativos
- Empreendimentos Hoteleiros

CARACTERÍSTICAS:

- Retração compensada;
- Pronto para uso, bastando acrescentar água;
- Alta resistência mecânica e ao desgaste por abrasão;
- Produto versátil;



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL TERRAZZO	ARGAMASSADO OVERLAY BASE CIMENTO NATURAL	cj 25,00 kg
TOTAL TERRAZZO	ARGAMASSADO OVERLAY BASE CIMENTO NATURAL+PIG	cj 25,00 kg
TOTAL TERRAZZO	ARGAMASSADO OVERLAY BASE CIMENTO BRANCO	cj 25,00 kg
TOTAL TERRAZZO	ARGAMASSADO OVERLAY BASE CIMENTO BRANCO+PIG	cj 25,00 kg
TOTAL TERRAZZO ESTUQUE	ESTUQUE PARA ARGAMASSAS BASE CIMENTO NATURAL	cj 10,00 kg
TOTAL TERRAZZO ESTUQUE	ESTUQUE PARA ARGAMASSAS BASE CIMENTO NATURAL+PIG	cj 10,00 kg
TOTAL TERRAZZO ESTUQUE	ESTUQUE PARA ARGAMASSAS BASE CIMENTO BRANCO	cj 10,00 kg
TOTAL TERRAZZO ESTUQUE	ESTUQUE PARA ARGAMASSAS BASE CIMENTO BRANCO+PIG	cj 10,00 kg



LINHA TOTAL FINISH® - AUTONIVELANTE CIMENTÍCIO

A Linha TOTAL FINISH® é um sistema pré-formulado de microcimento de alta performance e aditivos. Preparado com TOTAL FINISH ACR®, forma uma massa autonivelante para substratos cimentícios. Após cura, cria uma base robusta para sistemas de acabamento, como TOTAL POX® (Epóxi) e TOTAL PU® (Poliuretano). O revestimento final apresenta elevada resistência à abrasão. Pode ser empregado como camada de desgaste e acabamento. É adequado para áreas sujeitas a tráfego veicular intenso.

INDICAÇÕES:

- Stores industriais e áreas de circulação com pisos de concreto danificado;
- Áreas industriais de estoques e docas com piso de concreto;
- Entre outras aplicações.

CARACTERÍSTICAS:

- Solução economicamente viável;
- Eficiência de aplicação;
- Pronta para tráfego em curto prazo;
- Regularização de substrato cimentício.



PRODUTO

TOTAL FINISH (A+B)
TOTAL FINISH PRIMER

DESCRIÇÃO

AUTONIVELANTE
SELADOR (IMPRIMAÇÃO)

UNIDADE

cj 18,60 kg
gl 5,00 lt



LINHA TOTAL PLATE®-CIMENTÍCIO PARA ASPERSÃO

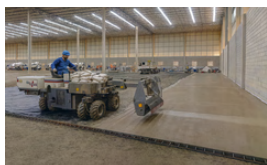
Os revestimentos da Linha TOTAL PLATE® são formulados a partir de agregados minerais, agregados e/ou minerais metálicos, aditivos especiais e cimento de alto desempenho, criteriosamente selecionados em termos de granulometria. Desenvolvidos para aplicação por aspersão sobre concreto fresco, estes sistemas proporcionam endurecimento superficial imediato, alta resistência mecânica e durabilidade prolongada, garantindo excelente desempenho em ambientes de tráfego intenso e operações industriais rigorosas.

INDICAÇÕES:

- Setor Químico e Farmacêutico
- Operadores de Varejo Multissetorial
- Área Médico Hospitalar
- Instituições de Ensino
- Clubes e Centros Recreativos
- Dentre Outras

CARACTERÍSTICAS:

- Sistema monocomponente, requer apenas a incorporação de água;
- Elevada resistência à abrasão;
- Implantação econômica;
- Quando aplicado a linha CD e/ou CB/PIG desenvolve acabamento visual e decorativo.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL PLATE	ASPERSÃO COMPOSTA BASE CIMENTO NATURAL	sc 25,00 kg
TOTAL PLATE PIG	ASPERSÃO COMPOSTA BASE CIMENTO NATURAL + PIG	sc 25,00 kg
TOTAL PLATE CB	ASPERSÃO COMPOSTA BASE CIMENTO BRANCO	sc 25,00 kg
TOTAL PLATE CB/PIG	ASPERSÃO COMPOSTA BASE CIMENTO BRANCO + PIG	sc 25,00 kg
TOTAL PLATE AL 100	ASPERSÃO COMPOSTA METÁLICO 100%, BASE CIMENTO NATURAL	sc 25,00 kg
TOTAL PLATE AL 50	ASPERSÃO COMPOSTA METÁLICO 50% BASE CIMENTO NATURAL	sc 25,00 kg



LINHA TOTAL CURA®-CURA QUÍMICA

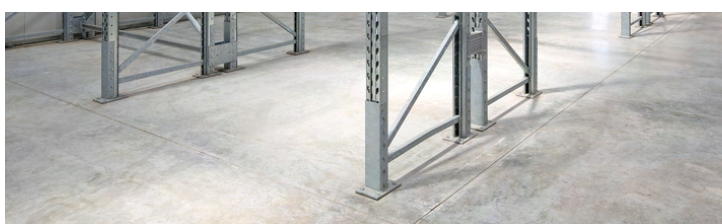
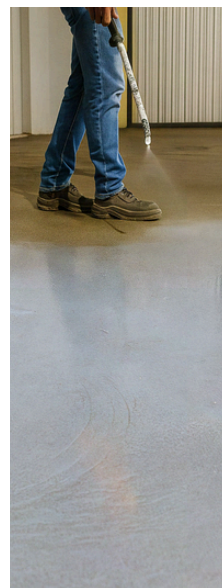
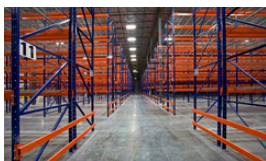
Os produtos da Linha TOTAL CURA® são formulados com resina acrílica, silicato de sódio e parafina, proporcionando controle eficiente do processo de cura do concreto. Sua aplicação minimiza a desidratação prematura, assegurando a otimização das propriedades mecânicas e durabilidade do concreto em projetos industriais e comerciais.

INDICAÇÕES:

- Artefatos de cimento em áreas cobertas;
- Áreas industriais de estoques e docas com piso de concreto;
- Entre outras aplicações.

CARACTERÍSTICAS:

- Solução economicamente viável;
- Eficiência de aplicação;
- Pronta para tráfego em curto prazo;
- Regularização de substrato cimentício.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL CURA HCP	SILICATO DE SÓDIO (NÃO FORMADORA DE PELÍCULA)	bb 50,00 lt bb 200,00 lt
TOTAL CURA ACR	ACRÍLICA (FORMADORA DE PELÍCULA)	bb 50,00 lt bb 200,00 lt
TOTAL CURA PR	PARAFINA (FORMADORA DE PELÍCULA)	bb 50,00 lt bb 200,00 lt



LINHA TOTAL HORM® - TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE

Os produtos da Linha TOTAL HORM® são formulados a partir de diferentes matrizes químicas, incluindo epóxi, resina acrílica, silicato de sódio, fluorsilicato de magnésio e lítio, e sílica coloidal, conferindo elevada durabilidade e reduzida frequência de manutenção.

INDICAÇÕES:

- Impermeabilização de Pisos de Concreto
- Preenchimento de fissuras em Concreto
- Recuperação do Monolitismo de Estruturas de Concreto
- Densificação de Concreto Poroso
- Restauração de Pisos Industriais com Desgaste Superficial
- Auxílio no Processo de Lapidação de Pisos Cimentícios
- Tratamento de Pré-moldados de Concreto
- Proteção e Manutenção de Muros e Lajes de Concreto

CARACTERÍSTICAS:

- Aumento da resistência abrasiva em torno de 20 a 30%;
- Produz uma superfície respirável e compacta;
- Maior vida útil do piso;
- Fácil anti poeira;
- Redução do custo de manutenção e limpeza;
- Aumento de brilho com a utilização do piso.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL DENS (A+B)	DENSIFICADOR EPÓXI	cj 4,00 kg -
TOTAL HORM	ENDURECEDOR QUÍMICO PARA PISOS CIMENTÍCIOS	bb 50,00 lt bb 200,00 lt
TOTAL HORM SD	ENDURECEDOR QUÍMICO COM ALTA % DE SÓLIDOS	bb 50,00 lt -
TOTAL HORM MG	ENDURECEDOR DE SUPERFÍCIE DE ALTO DESEMPENHO	bb 50,00 lt bb 200,00 lt
TOTAL HORM WS	HIDROFUGANTE PARA PISOS E ARTEFATOS DE CIMENTÍCIOS	gl 5,00 lt -
TOTAL HORM SEAL BR	CRISTALIZANTE PARA LAPIDAÇÃO (FINALIZADOR)	gl 5,00 lt bb 200,00 lt
TOTAL ACRYL PROTEC	SELADOR ACRÍLICO E REVITALIZADO DE BRILHO	gl 5,00 lt -

LINHA TOTAL SEAL-TRATAMENTO DE JUNTAS

Os materiais da Linha TOTAL SEAL® foram formulados com base em sistemas de resinas epóxi, poliuretânica, uretânica e à base de alcatrão, desenvolvidos para atender a diferentes exigências de desempenho mecânico e de comportamento estrutural das juntas, garantindo elevada durabilidade e compatibilidade com as movimentações do substrato.

INDICAÇÕES:

- Stores industriais e áreas de circulação com pisos de concreto danificado;
- Superfícies horizontais;
- Colmatação de fissuras passivas;
- Preenchimento de juntas de reforço de bordas (Lábios Poliméricos);
- Entre outras aplicações.

CARACTERÍSTICAS:

- Solução economicamente viável;
- Eficiência de aplicação;
- Pronta para tráfego em curto prazo;
- Regularização de substrato cimentício.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL SEAL 80 (A+B)	SELANTE EPÓXI SEMIRRÍGIDO	cj 6,00 kg
TOTAL SEAL FLEX (CX 12 UN.)	SELANTE POLIURETANO FLEXÍVEL 40	cx 10,80 kg
TOTAL SEAL FLEX 25 (CX 12 UN.)	SELANTE POLIURETANO FLEXÍVEL 25	cx 10,80 kg
TOTAL SEAL FLEX SMP (CX 12 UN.)	SELANTE POLIURETANO MODIFICADO DE ALCATRÃO	cx 10,80 kg
TOTAL SEAL SUBZERO (A+B)	SELANTE POLIURÉIA HÍBRIDA SEMIRRÍGIDO	cj 1,00 kg
TOTAL SEAL POX INJEÇÃO (A+B)	RESINA EPÓXI DE BAIXA VISCOSIDADE PARA INJEÇÃO	cj 1,00 kg
TOTAL POLIMÉRICO METÁLICO (A+B+C)	ARGAMASSA EPÓXI COM AGREGADOS METÁLICOS (LÁBIO POLIMÉRICO)	cj 15,00 kg
TARUCEL 6 MM	TARUCEL 6 MM	m 1,00 m
TARUCEL 8 MM	TARUCEL 8 MM	m 1,00 m
TARUCEL 10 MM	TARUCEL 10 MM	m 1,00 m



LINHA TOTAL WATER BLOCKER®-POLIURETANO

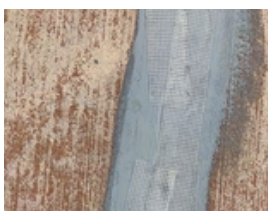
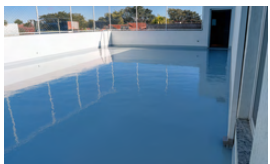
A Linha TOTAL WATER BLOCKER® consiste em um sistema integrado composto pelo Total Water Blocker Base Coat® e pelo Total Water Blocker Top Coat®, que, em conjunto, formam uma membrana impermeabilizante de tecnologia poliuretânica. O sistema apresenta elevada elasticidade, alta resistência mecânica ao tráfego de pedestres e veículos, e é adequado para aplicação como camada de revestimento final em superfícies exigentes, garantindo durabilidade e desempenho superior.

INDICAÇÕES:

- Stores industriais e áreas de circulação com pisos de concreto danificado;
- Áreas industriais de estoques e docas com piso de concreto;
- Entre outras aplicações.

CARACTERÍSTICAS:

- Solução economicamente viável;
- Eficiência de aplicação;
- Pronta para tráfego em curto prazo;
- Regularização de substrato cimentício.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL WATER BLOCKER BASE COAT (A+B)	BASE IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL	cj 4,00 kg 14,00 kg
TOTAL WATER BLOCKER TOP COAT (A+B)	ACABAMENTO IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL	cj 4,00 kg 14,00 kg
TOTAL WATER BLOCKER ETE / ETA (A+B)	MEMBRANA P/ IMPERMEABILIZAÇÃO DE TANQUES DE CONTENÇÃO	cj 4,00 kg 14,00 kg
FITA FIBERGLASS (5 CM X 45 CM)	TELA ALKALI RESISTENTE (VIDRO)	un 1,00 un -



LINHA TOTAL PROTEC® - PROTEÇÃO PARA TELHAS

A Linha TOTAL PROTEC® é constituída por produtos de tecnologia avançada, formulados para proporcionar sistemas de impermeabilização de alto desempenho, destinados à proteção e estanqueidade de coberturas, estruturas metálicas e demais superfícies expostas às ações climáticas e agentes agressivos.

INDICAÇÕES:

- Impermeabilização Coberturas e Lajes;
- Pinturas de Telhados;
- Estruturas Metálicas;
- Galpões Industriais e Comércio;
- Parafusos, Grampos de Fixação;
- Dentre outras soluções.

CARACTERÍSTICAS:

- Eficiência de aplicação;
- Impermeável;
- Isento de retração;
- Alta fluidez;
- Resistência a raios UV;
- Desempenho termoacústico.



PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL PROTEC THERMIC	PROTEÇÃO TÉRMICA, ACÚSTICA E IMPERMEABILIZANTE - ACRÍLICA	bd 4,00 kg 18,00 kg
TOTAL PROTEC TELHAS	PROTEÇÃO CORROSIVA, ACÚSTICA E IMPERMEABILIZANTE - ACRÍLICA	bd 4,00 kg 18,00 kg
TOTAL PROTEC VEDA	VEDAÇÃO DE PARAFUSO	bd 4,00 kg 18,00 kg
TOTAL PROTEC FAST	MEMBRANA LÍQUIDA PARA TELHAS E CALHAS	bd 4,00 kg 18,00 kg
TOTAL PROTEC TINTA	PINTURA PARA TELHAS	bd 4,00 kg 18,00 kg
TOTAL PROTEC PRIMER	IMPRIMAÇÃO	bd 4,00 kg 18,00 kg
TOTAL PROTEC FOSFATIZANTE	AGENTE ANTIOXIDANTE	bd 4,00 kg 15,00 kg

LINHA TOTAL COLORIT - SISTEMA COLORIT

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL COLORIT AG 1001 BR	QUARTZO BRANCO	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1002 CZ	QUARTZO CINZA	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1002.1 CZ CLARO	QUARTZO CINZA CLARO	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1003 PR	QUARTZO PRETO	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1004 VD	QUARTZO VERDE	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1005 VM	QUARTZO VERMELHO	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1006 AZ	QUARTZO AZUL	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1006.1 AZ CLARO	QUARTZO AZUL CLARO	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT AG 1007 AM	QUARTZO AMARELO	sc 15,00 kg
TOTAL COLORIT BASE COAT (A+B)	BASE EPÓXI	cj 6,00 kg
TOTAL COLORIT TOP COAT (A+B)	CAMADA EPÓXI INTERMEDIÁRIA	cj 6,00 ka
TOTAL COLORIT POX V (A+B)	VERNIZ EPÓXI DE ACABAMENTO PARA SISTEMA COLORIT	cj 4,00 kg
TOTAL COLORIT PU V (A+B)	VERNIZ POLIURETANO DE ACABAMENTO PARA SISTEMA COLORIT	cj 4,00 kg

LINHA TOTAL AG - AGREGADOS INERTES

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL AG - 001	AREIA GROSSA 0,7 A 1,7 MM	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 002	AREIA 8 - 16	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 003	AREIA MÉDIA 16 - 20 (0,6 MM A 1,5 MM)	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 004	AREIA 20 - 40	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 005	AREIA QUART INDL AV. 40 SECA	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 006	AREIA 90 - 500	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 007	BASALTO1/4 - 30	sc 25,00 kg
TOTAL AG - 008	AREIA 30 - 40	sc 25,00 kg
TOTAL CA - 011	QUARTZO 200	sc 20,00 kg

LINHA TOTAL DL - DILUENTES

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL DL POX	DILUENTE PARA EPÓXI	gl 5,00 lt
TOTAL DL PU	DILUENTE PARA POLIURETANO	gl 5,00 lt

LINHA TOTAL GROUT - GRAUTEAMENTO

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL GROUT 80	ARGAMASSA ESTRUTURAL FLUÍDA	sc 25,00 kg
TOTAL GROUT 50	ARGAMASSA ESTRUTURAL FLUÍDA USO GERAL	sc 25,00 kg
TOTAL GROUT TIX	ARGAMASSA ESTRUTURAL TIXOTRÓPICA	sc 25,00 kg
TOTAL GROUT POX (A+B+C)	GROUT EPÓXI FLUÍDO	cj 25,00 kg

LINHA TOTAL ARG TOP - ARGAMASSAS ESPECIAIS REPARO

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL ARG TOP 10	ARGAMASSA CIMENTÍCIA DE SECAGEM RÁPIDA (USO GERAL)	sc 20,00 kg
TOTAL ARG TOP 10 AL	ARGAMASSA CIMENTÍCIA AGREGADO METÁLICO (RÁPIDA LIBERAÇÃO)	sc 20,00 kg
TOTAL ARG TOP 10 A R T	MICROCONCRETO REFRAATÁRIO	sc 25,00 kg
TOTAL ARG TOP MC	MICROCONCRETO DE SECAGEM RÁPIDA	sc 20,00 kg
TOTAL ARG TOP RBE	ARGAMASSA FLUÍDA DE SECAGEM RÁPIDA (REPARO DE BAIXA ESPESSURA)	sc 20,00 kg

LINHA TOTAL FIX - ADESIVOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL FIX (A+B)	ADESIVO FLUÍDO ESTRUTURAL EPÓXI	cj 6,00 kg
TOTAL FIX ACR	ADESIVO ACRÍLICO	bb 5,00 50,00 200,00 lt
TOTAL FIX ACR 30	ADESIVO ACRÍLICO DE ALTA PERFORMANCE	bb 5,00 20,00 50,00 200,00 lt
TOTAL FIX ADVANCED	ADESIVO ESTRUTURAL DE ALTA PERFORMANCE	bb 20,00 50,00 lt
TOTAL FIX POX ADTIX (A+B)	ADESIVO TIXOTRÓPICO ESTRUTURAL EPÓXI	cj 1,00 kg
TOTAL POX ADF (A+B)	ADESIVO FLUÍDO ESTRUTURAL EPÓXI (CHUMBAMENTO)	cj 1,00 kg

LINHA TOTAL LIMP - LIMPEZA

PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
TOTAL LIMP SOLV	AGENTE DE LIMPEZA (FERRAMENTAS)	gl 5,00 lt
TOTAL LIMP MULT	LIMPADOR DE PISOS RESINADOS EM GERAL	gl 5,00 lt
TOTAL LIMP DG	DESINCROSTANTE DE GORDURAS ORGÂNICAS	gl 5,00 lt
TOTAL LIMP DX	DESINCROSTANTE DE GRAXA E ÓLEO	gl 5,00 lt

LINHAS



TOTAL DUR®



TOTAL POX



TOTAL PU®



TOTAL SUBZERO®



TOTAL FLAKES



TOTAL TERRAZZO®



TOTAL DUR®

LINHAS



LINHAS



TOTAL POX®



TOTAL POX®



TOTAL FLAKES®



TOTAL PU®



TOTAL ARG®



TOTAL TERRAZZO®



TOTAL PLATE®

LINHAS



TOTAL DUR®



TOTAL POX®



TOTAL DUR®



TOTAL ARG TOP®



TOTAL SUBZERO®



TOTAL FLAKES®



TOTAL PROTEC®



LINHAS



TOTAL PROTEC®



TOTAL DUR®



TOTAL ARG®



TOTAL DUR®



TOTAL DUR®



TOTAL MASSA POX®



TOTAL PROTEC®



TOTAL PLATE®



TOTAL PLATE®

LINHAS



TOTAL POX®



TOTAL POX®



TOTAL DUR®



TOTAL SUBZERO®



TOTAL SUBZERO®



TOTAL DUR®



TOTAL FLAKES®



TOTAL PLATE®



TOTAL SPHALT®

A Total Revestimentos possui mais de 35 anos de experiência técnica no setor de pisos e revestimentos industriais e 11 anos de atuação corporativa, desenvolvendo soluções de alta performance e resistência para o Brasil e a América Latina.

+10.000

projetos executados em indústrias de diversos segmentos

+60

colaboradores internos

+9

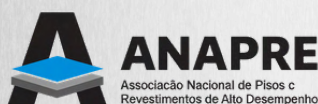
escritórios regionais

+4.574m²

de área construída em sede moderna, com laboratórios de ensaio e equipamentos de última geração

Originada em São Carlos e atualmente sediada em Descalvado, a Total Revestimentos expandiu-se de 300 m² para uma estrutura com cinco galpões modernos e laboratórios exclusivos. Produz sistemas de alta tecnologia, como uretano, epóxi, poliuretano, poliuréia híbrida, terrazzo e autonivelante cimentício. O controle de qualidade é realizado conforme normas NBR, ABNT e métodos internos (MAT).

Associados



Parceiros



Entregamos soluções personalizadas com engenharia aplicada em campo, garantia de desempenho (durabilidade, resistência e segurança) e atendimento em todo o Brasil e América Latina.

Cada projeto reflete inovação e credibilidade. A Total Revestimentos investe continuamente em tecnologia, capacitação e soluções alinhadas às normas técnicas e ambientais.

Horário de funcionamento

Total Revestimentos – Descalvado
R. Alcides Tiengo, 85 – Área Industrial, Descalvado – SP,
13690--074 – Zona Sudeste

Seg. a Sex. 07:30H as 17:30H

(19) 3583-5342

atendimento@totalrevestimentos.com.br



SAIBA MAIS SOBRE A
TOTAL REVESTIMENTOS
INDUSTRIAIS

Grupo Total Revestimentos
www.totalrevestimentos.com.br
(19)3583-2943/3583-5342/3583-4322
Rua Alcides Tiengo, 85 Área Industrial - Descalvado/SP
CEP 13690-074 - Zona Sudeste