

Indústria de Bebidas

Pisos Monolíticos



Alta performance com estética elevada

Faça a escolha certa para o seu piso!



O piso em uma indústria alimentícia é uma parte importante do processo produtivo, por que a escolha errada do revestimento, dificulta a movimentação, encarece a higienização, coloca em risco seus funcionários e em muitos casos, inviabiliza a operação de forma produtiva.

Com as exigências sanitárias crescentes aliadas a clientes cada vez mais fiscalizadores, estimulam os empresários deste segmento a investirem em soluções mais apropriadas para estes ambientes.

Temos diversas soluções em revestimentos para nossos clientes ficarem satisfeitos e produzirem mais e melhor.

Por que comprar um piso de alta performance?

Escolher o piso adequado não é uma tarefa simples. Em primeiro lugar deve ser um piso que seja fácil de manter limpo e higienizado. Para isso, é preciso que o revestimento mantenha os líquidos, sujeiras e marcas de utilização na superfície.

Nossos sistemas não tem juntas. Além disso, vedamos todas as juntas da base existente, reforçamos todos os pontos frágeis, executamos chanfros, rodapés abaulados e arremates perfeitos. Tudo para vedar completamente sua base, eliminamos assim, focos de fragilidade e dificuldade de higienização. Nossos pisos em MMA apresentam zero de porosidade, desta forma seu piso ficará limpo com o mínimo esforço, não importa a antiderrapância escolhida.

Nossos revestimentos têm formulações únicas, com características operacionais que não variam com o passar do tempo, que se adequam à cada operação para garantir o desempenho e a durabilidade de nossos sistemas.

Ideal para áreas molhadas

Sistema Duraline Saturado, é um revestimento monolítico a base de resina MMA aliado à aspersão de quartzos, ideal para áreas molhadas, agrega antiderrapância ao sistema. Possui excelente resistência mecânica e química para indústrias de alimentos e bebidas, não poroso, maximiza a higiene e segurança ambiental.

Produto importado da Alemanha, os pisos em MMA curam em até duas horas e são aplicáveis sobre concreto, cerâmica, madeira ou metal. É possível, portanto, que uma obra de até 200m² seja executada e a área liberada para uso em até 12 horas.

Com o sistema Pu-Cim Saturado, obtemos toda a resistência química e mecânica de um sistema em Pu-Cim ao fator antiderrapante, tão importante para a segurança operacional do dia a dia em áreas industriais, alimentícios, excepcionalmente com o contato diário de sangue, gordura, xaropes e açúcares.

O sistema PU-CIM é formado por cargas antiderrapantes aspergidos ao acabamento do piso durante sua execução. Aplicado de 4mm à 6mm, alia a resistência e cura rápida dos sistemas em poliuretano a um acabamento antiderrapante e de estética diferenciada.



PU-CIM: Força e resistência em um só revestimento!

A linha formulada com resinas PU-CIM resulta em pisos robustos formulados para resistirem a elevadas solicitações mecânicas, químicas e choques térmicos.

Com boa estética, estes pisos foram desenvolvidos principalmente para atender áreas de produção seca e com elevadas solicitações.

O sistema PU-CIM foi projetado para resolver problemas em áreas industriais expostas à impactos mecânicos, exposição a temperaturas elevadas (até 120°C) ou ataques químicos. A linha PU-CIM oferece proteção contra ataques de substâncias químicas agressivas, com os agentes oxidantes, ácidos, orgânicos e solventes aromáticos, ainda mantém a excelente resistência a choques térmicos e ciclos de variação térmica.



PU-CIM

Eposystem, o Epóxi da Miaki

Nossas soluções em revestimentos monolíticos a base de Epóxi, denominados Eposystem, são 100% sólidos, excelente alternativa para uso em áreas secas industriais e de estética diferenciada. Não possui nuances ou manchas, são assépticos de fácil aplicação e possibilita diversas composições de cores e brilho, pode ter uma superfície de aspecto vítreo levemente texturizado ou antiderrapante.

Tipos de acabamento Epóxi:

- ST - Robusto, alta resistência abrasão, brilho intenso e levemente texturizado;
- HS - Rico em resinas, brilho com aspecto liso;
- SL - Encorpado com cargas e resina, tem aspecto acetinado e excelente custo X benefício;
- H2 - Epóxi à base de água, sem cheiro.



Eposystem

Paredes técnicas

Um sistema de reforço em acrílico flexível, estruturado com tecidos de fibra de vidro, que transforma uma pintura de acabamento em um revestimento de paredes, ideal para ambientes industriais.

WALL TECH® WH é capaz de resistir a lavagens intensas diárias, impactos ocasionais e absorve eventuais movimentações estruturais sem trincar. Indicado para uso em ambientes internos, é aplicável diretamente sobre cerâmicas, azulejos, concreto e argamassas de regularização isentas de cal. O sistema pode ser executado em espessura de 1 à 2 mm.



Wall Tech



Wall Tech

Áreas comuns



Full Flake

Sistemas em FLAKES, flocos acrílicos coloridos que aspergidos sobre resinas, resultam em um revestimento monolítico para pisos. Ideal para salas, corredores, vestiários e recepções, à base de resina MMA, aliam estética duradoura, baixa manutenção e rápida execução.

A Linha FLAKE é composta por dois sistemas, sendo eles em Decor Flake (com asperção de pequenas quantidades de FLAKES na cor e tamanho desejados) e o Full Flake (com asperção de uma grande quantidade de FLAKE na cor definida, ficando assim com aspecto "flocado").

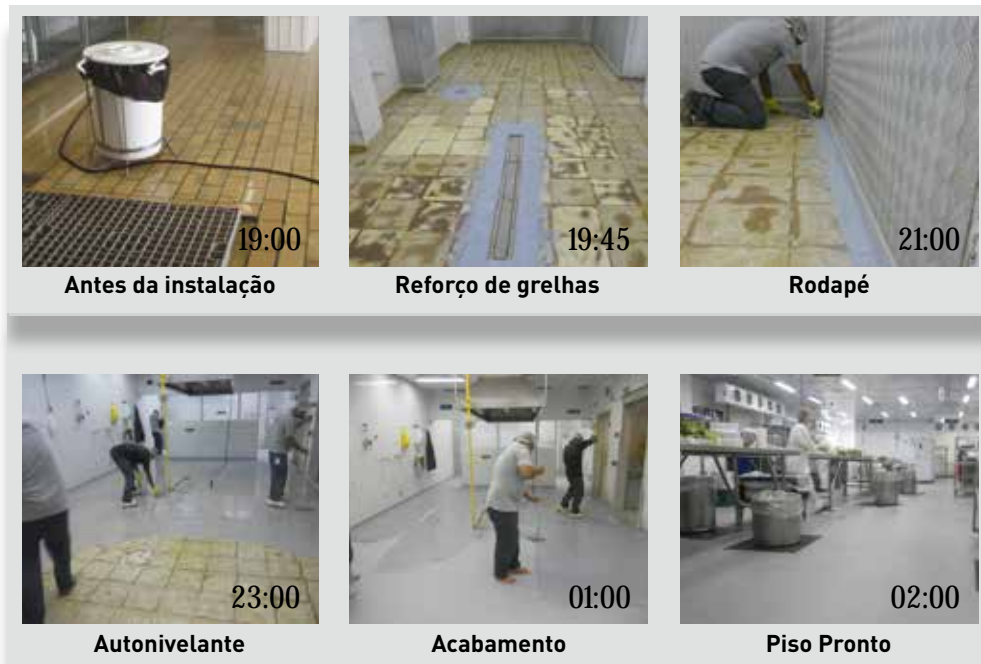
É um sistema de fácil conservação e limpeza, versatilidade estética e possui excelente resistência a tráfego de pessoas, mesmo após anos de uso contínuo.

Todas as obras são executadas por equipes treinadas, equipadas com o que há de mais moderno. Tudo é planejado detalhadamente para o resultado final:

Em menos de 12 horas executamos um piso à altura de suas necessidades e expectativas, que podem prolongar-se por décadas.



**Execução em
12 horas**



Nosso objetivo é trabalhar com todos os envolvidos no processo de escolha e utilização dos nossos materiais, para a realização de um produto acabado à altura da confiança e do investimento feito em nossos revestimentos.

Nossos licenciados

Para garantirmos a execução de nossos sistemas em qualquer parte do território nacional a custos competitivos e no prazo que seu projeto precisa, desenvolvemos uma ampla rede de licenciados, responsáveis pela especificação e aplicação de nossos revestimentos.

Nossa rede de licenciados recebe treinamentos técnico-comerciais para suas equipes de vendas. Além de qualificação contínua da mão de obra e execução. Esses treinamentos fazem parte do nosso compromisso com eles.

Créditos LEEDS



Nossos revestimentos permitem a você agregar até 7 pontos na eventual aplicação para créditos LEED em sua obra. Além disso, eles não contêm VOC, o que certamente colocará sua empresa do lado correto das questões ambientais.

Confiabilidade e solidez

Nossa experiência acumulada ao longo de décadas no mercado de pisos industriais, nos permitiu identificar na Alemanha um produto sólido, confiável e com tecnologia diferenciada. Importando os pisos em MMA da Alemanha, oferecemos ao mercado brasileiro as mesmas soluções que há décadas vêm sendo usadas com total êxito nas melhores cozinhas e indústrias alimentícias da Europa. Sem riscos para seu investimento.



Rod. Presidente Dutra, Km 181
Bairro Lambarý - Guararema/SP - CEP 08900-000
Tel. (11) 4762-3033 - vendas@miaki.com.br
www.miaki.com.br

  Miaki Revestimentos

Portaria CVS 5 - 09 de Abril de 2013 Setor Alimentício

Esta Portaria deve ser observada por todos os estabelecimentos que têm atividades como manipulação, preparação, fracionamento, armazenamento, distribuição, transporte, exposição à venda e entrega de alimentos preparados ao consumo. Especificamente sobre o piso, o Capítulo 6 estabelece o seguinte:

Art. 85 - Deve ser constituído de material liso, antiderrapante, resistente, impermeável, lavável, íntegro, sem trincas e infiltrações. Deve ter inclinação em direção aos ralos, não permitindo que a água fique estagnada. Em áreas que permitam a existência de ralos, esses devem ser sifonados, dotados de dispositivos que permitam seu fechamento, evitando a entrada de insetos e roedores.

Os revestimentos da Miaki atendem integralmente a essas exigências.