

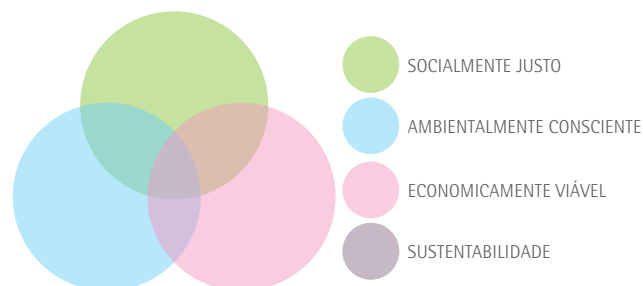
Uma empresa  
inovadora  
e transparente

## A Remaster

A Remaster oferece soluções integradas para pisos elevados e forros. Prepare seu espaço para as futuras necessidades, facilitando adequações. Ela mantém à sua disposição um canal comercial presente em todo o Brasil, altamente qualificado e capacitado para atuar ou dar suporte à sua área de projetos.

## Produzindo com consciência e atitude

A Remaster tem como objetivo oferecer soluções para ambientes corporativos, buscando incentivar atitudes sustentáveis. Diferente dos pisos elevados convencionais, a Solução Remaster não utiliza eletrocalhas ou estruturas rígidas, contribuindo assim para a mobilidade e a adaptabilidade, preservando o investimento, de forma que a estrutura não se torne obsoleta.



## Um produto realmente flexível, reaproveitável e inserido no contexto LEED.

Consultoria técnica em sustentabilidade: Arquiteta MSC. Daniela Corcuera – Membro do comitê de tropicalização do LEED – Grupo de Materiais e recursos do GBC Brasil.

Ser ambientalmente correto é fazer a melhor escolha do material a ser utilizado na sua construção ou retrofit, atendendo as necessidades do presente sem comprometer as futuras gerações. Cerca de 80% dos gastos em edificações acontecem durante a utilização e manutenção e mais de 60% de resíduos de construção lançados no meio ambiente são resultantes de reformas. Por isto é muito importante analisar a coerência entre as necessidades do projeto e as características de utilização e reaproveitamento dos materiais ao longo do ciclo de vida dos edifícios.

## Do berço ao berço Uma empresa de responsabilidade

A Remaster enxerga o futuro das próximas gerações, criando continuidade para os materiais e inovando o pensamento.

**Sua placa de polipropileno é 100% reciclável e 100% reciclada.**

Desta forma, ela contribui reduzindo a demanda por matérias-primas virgens, a geração de resíduos e a poluição do meio ambiente.



## Saiba se você está consumindo um produto sério.

*Faça as seguintes perguntas ao seu fornecedor e descubra se ele leva todos estes aspectos ambientais em consideração:*

- Sua matéria-prima é renovável e abundante?
- Sua produção causa impacto ao meio ambiente?
- Seu processo de fabricação demanda grande quantidade de energia?
- Materiais poluentes ou danosos à saúde são utilizados ou emitidos no meio ambiente durante a produção?
- Possui longa vida-útil, sendo de fácil reposição e manutenção?
- É produzido a preços e condições de trabalho justos?
- Gera poucos resíduos? Permite o reaproveitamento?
- Possui capacidade de reciclagem?

## Aplicando os 4 R's da Sustentabilidade

### REPENSAR:

Criar uma solução de infra-estrutura inovadora e eficaz.

Repensar fez a empresa desenvolver a Solução Remaster com um novo conceito integrado: Placas de piso em polipropileno reciclado, 3 vezes mais leve que a de aço. Rede elétrica modular, flexível de verdade. Cabling livre de eletrocalhas. Para garantir os resultados, buscamos os testes e certificações mais confiáveis.

### REDUZIR:

Minimizar a carga de elementos nocivos ao meio ambiente.

Solução com conceito de baixo perfil que reduz a demanda de material na construção civil, o tempo de instalação, de mão-de-obra e gastos com manutenção. Reduz o número de resíduos lançados no meio ambiente.

### REUTILIZAR:

Permitir o reuso para atender a novas necessidades de layout.

A solução Remaster é 100% reaproveitável. Concebida para se adaptar e acompanhar as futuras possibilidades tecnológicas, além da evolução dos cabos de dados e voz. Projetada para acolher mudanças físicas sem necessidade de reforma, podendo também reaproveitar toda a solução quando se muda de endereço sendo desmontável e móvel.

### RECICLAR:

Utilizar materiais recicláveis e garantir a sua destinação para reciclagem

Toda a solução pode voltar a ser reciclada, incluindo o material da rede elétrica e dados. A matéria-prima é reciclada e o produto é reciclável. O ciclo de produto não tem fim, o reaproveitamento é constante. O processo possui diversos estágios e testes para assegurar a qualidade e resistência ao material.

## Por que a Remaster é ambientalmente correta?

Diferente dos sistemas de pisos elevados convencionais, a Solução Remaster não utiliza eletrocalha nem pedestais presos ao chão. Isto resulta na mobilidade e no reaproveitamento de toda a solução em um novo endereço. E, por suas características construtivas, as redes elétrica e de dados e voz poderão ser sempre atualizadas, sem reformas. Esta infra-estrutura garante sua comodidade e tranquilidade por um tempo maior, a vida útil do produto chega até 60 anos de uso. Fácil, econômica e sem obsolescência.

## Pense nisso. O setor da construção civil é responsável:

- Por 34% do consumo de água.
- Por 55% do consumo de madeira não certificada.
- 40% dos Recursos naturais extraídos são destinados a indústria da construção civil.
- 50% dos Resíduos sólidos urbanos são provenientes de construções e demolições.
- 50% do Consumo de energia elétrica é destinada para operação das edificações.
- 80% dos Custos de um edifício de ciclo de vida de 50 anos são referentes ao Uso e Ocupação.
- 80% do custo de uma obra é definido na etapa de projeto.