

Bloco Estrutural de 15 (14x19x39)

### Descrição

O Bloco Estrutural de Concreto ConcretBlocos (14x19x39) é a escolha inteligente para construções que demandam resistência e eficiência. Desenvolvido para alvenaria estrutural, ele atua como a base sólida do seu projeto, frequentemente dispensando a necessidade de vigas e pilares e simplificando o canteiro de obras. Suas dimensões precisas e sua composição de alta qualidade garantem um assentamento ágil, reduzindo o uso de argamassa e o desperdício de material. Além de sua robustez estrutural, este bloco contribui para o conforto do ambiente, oferecendo isolamento térmico e acústico, e facilita a passagem de tubulações elétricas e hidráulicas, otimizando cada etapa da construção.



Bloco Estrutural (14x19x39)

### Descrição

O Bloco Estrutural (14×19×39) é a fundação de um projeto sólido, combinando alta resistência e facilidade de aplicação. Projetado para alvenaria estrutural, ele é um componente-chave que suporta as cargas da construção, otimizando o projeto e frequentemente eliminando a necessidade de pilares e vigas. Suas dimensões exatas e uniformes asseguram um assentamento ágil, minimizando o uso de argamassa e o desperdício de material. Além da robustez que confere à obra, este bloco de concreto contribui para o conforto do ambiente, oferecendo isolamento térmico e acústico, e facilita a passagem de instalações elétricas e hidráulicas. Escolher este bloco é investir em uma construção mais eficiente, segura e econômica.



Bloco Estrutural (14x19x54)

### Descrição

O Bloco Estrutural (14x19x54) é a escolha inteligente para obras que exigem máxima resistência e eficiência. Com seu comprimento estendido, este bloco de concreto foi projetado para acelerar a sua construção, reduzindo o número de juntas, o que diminui o consumo de argamassa e o tempo de assentamento. Ideal para alvenaria estrutural de médio a grande porte, ele possui alta resistência à compressão e pode, em muitos casos, substituir pilares e vigas, resultando em uma obra mais limpa, rápida e com redução significativa de custos com formas e armaduras. Sua precisão dimensional e durabilidade garantem a segurança e a qualidade do projeto, tornando-o a base perfeita para estruturas residenciais, comerciais ou industriais.



Bloco Estrutural (19x19x39)

### Descrição

O Bloco Estrutural (19x19x39) é a fundação ideal para projetos que exigem máxima segurança e desempenho. Com sua alta resistência à compressão e dimensões precisas, este bloco de concreto é projetado para atuar como o principal elemento de suporte em obras de alvenaria estrutural, reduzindo a necessidade de pilares e vigas. A uniformidade de suas medidas garante um assentamento mais rápido e um menor consumo de argamassa, gerando economia e agilidade no canteiro de obras. Além de sua robustez, este bloco oferece excelente isolamento térmico e acústico, criando ambientes mais confortáveis e eficientes energeticamente. Seja para construções residenciais, comerciais ou muros, o Bloco Estrutural (19x19x39) é a escolha que combina força, praticidade e um ótimo custo-benefício.



Bloco Estrutural (19x19x19)

### Descrição

O Bloco Estrutural (19x19x19), também conhecido como meio bloco, é a solução perfeita para dar o acabamento ideal e a solidez necessária à sua obra. Essencial para o alinhamento de paredes e o fechamento de vãos, este bloco de concreto é uma peça-chave para garantir a integridade estrutural e a uniformidade da construção. Sua fabricação com materiais de alta qualidade e resistência garante durabilidade e segurança, seguindo as normas técnicas para alvenaria estrutural. Além de sua função estrutural, este meio bloco contribui para o isolamento térmico e acústico, e sua utilização otimiza o uso de blocos maiores, reduzindo o desperdício e proporcionando um assentamento mais preciso. Ele é a peça que falta para um acabamento perfeito e uma construção mais eficiente.



Bloco Estrutural (14x19x19)

### Descrição

O Bloco Estrutural (14x19x19), também conhecido como meio bloco, é a peça-chave para garantir a precisão e o acabamento perfeito da sua obra. Essencial para o fechamento de vãos e para o alinhamento de paredes em alvenaria estrutural, este produto complementa os blocos maiores e contribui para a estabilidade da construção. Fabricado para alta resistência, ele atende às normas técnicas e oferece a robustez necessária para dar continuidade ao projeto com segurança. Além de sua função técnica, o uso do meio bloco otimiza o consumo de materiais, reduzindo o desperdício de argamassa e garantindo um assentamento mais ágil. É a solução ideal para quem busca eficiência, economia e um resultado final impecável.



Bloco Estrutural (09x14x19 compensador)

### Descrição

O Bloco Compensador Estrutural (09×14×19) é a solução precisa para ajustes finos e alinhamento perfeito na sua obra. Essencial para complementar a alvenaria estrutural, este bloco é utilizado para compensar pequenas diferenças de nível ou para preencher espaços que não se encaixam nas medidas dos blocos padrão. Sua alta resistência e precisão dimensional garantem a integridade da estrutura, proporcionando uma transição suave e segura entre as fiadas de blocos. Com ele, você evita cortes desnecessários e desperdício de material, otimizando o processo de construção e garantindo um acabamento impecável. É a peça-chave para um projeto bem executado, que preza pela eficiência e pela qualidade em cada detalhe.



### Piso Retangular Rústico (20x10x06)

### Descrição

O Piso Retangular Rústico (20x10x06) é a escolha ideal para quem busca durabilidade e um visual clássico na pavimentação de áreas externas. Com design intertravado, este piso de concreto se encaixa perfeitamente, proporcionando uma base sólida e resistente, ideal para calçadas, garagens, pátios, praças e condomínios com tráfego de veículos leves e pedestres.

Feito para durar, o piso possui alta resistência, contribuindo para uma pavimentação de baixa manutenção e longa vida útil. Sua superfície rústica não apenas confere um charme atemporal ao ambiente, como também oferece propriedades antiderrapantes, aumentando a segurança em dias de chuva.

Além de sua robustez, este piso contribui para o escoamento eficiente da água, evitando a formação de poças e auxiliando na drenagem do solo. A facilidade e rapidez na instalação, com encaixes precisos, fazem do Piso Retangular Rústico a solução perfeita para um projeto bonito, funcional e econômico.



### Canaleta para água pluvial

## Descrição

A Canaleta para Água Pluvial é a solução ideal para drenagem eficiente, prevenindo alagamentos e danos por acúmulo de água. Feita de concreto de alta resistência, ela garante durabilidade e pouca manutenção. Sua instalação é rápida e fácil, reduzindo custos e agilizando a obra. É uma escolha versátil e segura para pavimentação em calçadas, pátios e áreas externas com tráfego leve, assegurando um sistema de gestão hídrica inteligente e eficaz.



### Canaleta Estrutural (19x19x39)

### Descrição

A Canaleta Estrutural (19x19x39) é um bloco de concreto pré-moldado essencial para a construção civil, ideal para vergas, contravergas e vigas. Sua alta resistência e dimensões padronizadas garantem durabilidade, estabilidade e um acabamento superior, além de dispensar o uso de formas de madeira, o que otimiza o tempo e reduz custos da obra. Versátil, também oferece isolamento térmico e acústico, facilitando a passagem de tubulações e contribuindo para a segurança e a economia do projeto.



## Tubo pluvial

# Descrição

O Tubo para Drenagem Pluvial é essencial para a gestão da água da chuva em construções. Feito de materiais duráveis como concreto ou PVC, ele previne alagamentos e protege a estrutura de danos. Ideal para rodovias, pátios e galerias, o tubo garante um escoamento eficiente e seguro, seguindo normas técnicas e assegurando a qualidade da obra com longa vida útil e baixa manutenção.



#### Guia de rua

## Descrição

A Guia de Rua, ou meio-fio, é um componente essencial para a organização urbana e residencial. Feita de concreto de alta resistência, ela delimita vias e calçadas, direciona o fluxo de águas pluviais, prevenindo alagamentos e protegendo a estrutura de pisos intertravados contra deslocamentos. Durável e versátil, a guia é um investimento funcional e estético que garante a segurança e a qualidade da obra.



### Tubo para fossa ou poço

## Descrição

O Tubo para Fossa ou Poço é uma solução robusta e confiável, essencial para sistemas de saneamento e captação de água. Fabricado em concreto de alta resistência, ele previne vazamentos e contaminações, sendo ideal para fossas sépticas e poços artesianos. Sua durabilidade, fácil instalação e papel ecológico, ao evitar a contaminação do solo, garantem um sistema seguro, eficiente e de longa vida útil.