



**REQUERIMENTO Nº 171 /2025**

**AUTOR: VEREADOR RAFAEL SILVA DE FREITAS**

**SENHOR PRESIDENTE,**

O VEREADOR QUE A ESTE SUBSCREVE, NO EXERCÍCIO DO MANDATO LEGISLATIVO, NOS TERMOS DO ART. 110 INCISO X DO REGIMENTO INTERNO DA CÂMARA MUNICIPAL, SOLICITA A V.Exa., QUE APÓS APROVAÇÃO EM PLENÁRIO, SEJA ENVIADO EXPEDIENTE À SRA PREFEITA DO MUNICÍPIO DE ORÓS, PEDINDO:

- A INSTALAÇÃO DE PISO INTERTRAVADO NO TRECHO SITUADO ENTRE A RESIDÊNCIA DO SR ALEXANDRE DE JOEL ATÉ A RESIDÊNCIA DO SR. FRANSQUIM EM GUASSUSSE, COM A RETIRADA DO ATUAL CALÇAMENTO COM PEDRAS.

**JUSTIFICATIVA:**

O piso intertravado, também conhecido como piso podotátil ou intertravado de concreto, é uma excelente opção para pavimentação urbana devido à sua durabilidade, segurança, estética e benefícios ambientais. Ele consiste em peças pré-fabricadas de concreto que se encaixam e se travam umas nas outras, formando uma superfície resistente e flexível.

Vantagens do piso intertravado para ruas:

**Durabilidade e resistência:**

Suporta tráfego intenso de veículos e pedestres, com menor necessidade de manutenção em comparação com outros tipos de pavimentos.

**Segurança:**

A superfície antiderrapante reduz o risco de acidentes, principalmente em áreas com alta circulação de pessoas ou em dias de chuva.





**Sustentabilidade:**

A capacidade de drenagem da água da chuva ajuda a reduzir enchentes e alagamentos, além de permitir a recarga do lençol freático.

**Estética:**

Oferece diversas opções de cores, formatos e padrões, permitindo a criação de espaços urbanos mais agradáveis e personalizados.

**Fácil instalação e manutenção:**

A instalação é simples e rápida, sem a necessidade de grandes obras, e a manutenção pode ser feita de forma localizada, sem grandes interrupções no tráfego.

**Custo-benefício:**

Apesar de um possível custo inicial ligeiramente superior, a durabilidade e a baixa necessidade de manutenção podem gerar economia a longo prazo.

**Conforto térmico:**

A cor clara do piso intertravado contribui para o conforto térmico, refletindo a luz solar e absorvendo menos calor em comparação com o asfalto.

**Acessibilidade:**

A superfície regular e antiderrapante facilita o deslocamento de pessoas com mobilidade reduzida, incluindo usuários de cadeiras de rodas e idosos.

**Valorização estética:**

O piso intertravado pode ser utilizado para criar desenhos e padrões que valorizam a estética do ambiente urbano, tornando as ruas mais atraentes.





**CÂMARA MUNICIPAL DE**  
**ORÓS**  
LEGISLATIVO A SERVIÇO DO POVO

Aplicações do piso intertravado em áreas urbanas:

**Ruas e avenidas:**

Pavimentação de vias com tráfego moderado ou intenso, incluindo ruas residenciais, comerciais e industriais.

As pedras retiradas daquela via poderão calçar outros espaços urbano na localidade.

**Orós-Ce 04 de AGOSTO de 2025**

**RAFAEL SILVA DE FREITAS**

**Vereador**



[www.camaraoros.ce.gov.br](http://www.camaraoros.ce.gov.br)



Avenida José Fares Lopes, N° S/N  
Centro - CEP: 63520-000, Orós-CE



administrativo@camaraoros.ce.gov.br  
presidencia@camaraoros.ce.gov.br  
contabilidade@camaraoros.ce.gov.br  
CNPJ 06.737.308/0001-09