

Checklist 1: Especificação de Paver por Tipo de Tráfego

#1

Âmbito Concreto | Use antes de fazer o pedido | ambitoconcreto.com.br

Tabela de Decisão de Espessura

Espessura	Aplicação correta	Carga máxima	Nunca usar em
4 cm	Calçadas e ciclofaixas (somente pedestres)	Pedestre	Qualquer área com veículo
6 cm	Garagem residencial, estacionamento de veículos leves	Até 2.500 kg/eixo	Pátio de caminhão, carga/descarga
8 cm	Pátio industrial, acesso de caminhão, ônibus, máquinas sobre pneu	Caminhão toco a Rodotrem	—
10 cm	Portos, cargas concentradas, situações extremas	Projeto específico	—

■ Referência: ABNT NBR 9781:2013 e ABCP, Manual de Pavimento Intertravado, 2010.

Checklist de Especificação do Pedido

Antes de ligar ou enviar a mensagem, confirme os quatro dados abaixo:

- Espessura definida conforme tabela acima (4, 6 ou 8 cm)
 - Nunca especificar apenas "paver" sem informar a espessura
- Resistência mínima informada: 35 MPa para tráfego padrão
 - Para operações com caminhão pesado frequente ou carga concentrada, especificar 50 MPa
- Dimensão da peça: 20 x 10 cm (retangular padrão)
 - Informar caso o projeto exija outro formato (sextavado, 16 faces)
- Quantidade em m² calculada com acréscimo de 5% para perdas
 - Em áreas com muitos ângulos e recortes, adotar 8% de acréscimo

ERROS A EVITAR NO PEDIDO

- Não comprar 6 cm para área de caminhão por ser mais barato
 - Custo de retrabalho: 2,5 a 3x o valor economizado na compra inicial
- Não aceitar paver sem laudo de resistência por lote
 - Laudo garante que o fck entregue é o fck especificado
- Não pedir entrega antes de a base estar pronta
 - Paver exposto ao sol de Cuiabá por mais de 30 dias prejudica a absorção superficial
- Não especificar paver dormido para área com tráfego veicular
 - Apenas o vibro-prensado atende a ABNT NBR 9781:2013 para tráfego

■ Paver 4 cm em área de veículo invalida a garantia e gera passivo de retrabalho integral.

VERIFICAÇÃO NA ENTREGA DO MATERIAL

- Laudo de resistência por lote recebido junto com o material
- Espessura das peças conferida com paquímetro (tolerância ± 3 mm conforme NBR 9781)
- Dimensões conferidas: comprimento e largura dentro da tolerância
- Ausência de fissuras, lascamentos ou peças fora do padrão cromático
- Quantidade confere com a nota fiscal e o pedido

Âmbito Concreto: fábrica própria em Várzea Grande/MT, laudo de fck por lote.

Orçamento em 48h: (65) 99804-0811 | ambitoconcreto.com.br