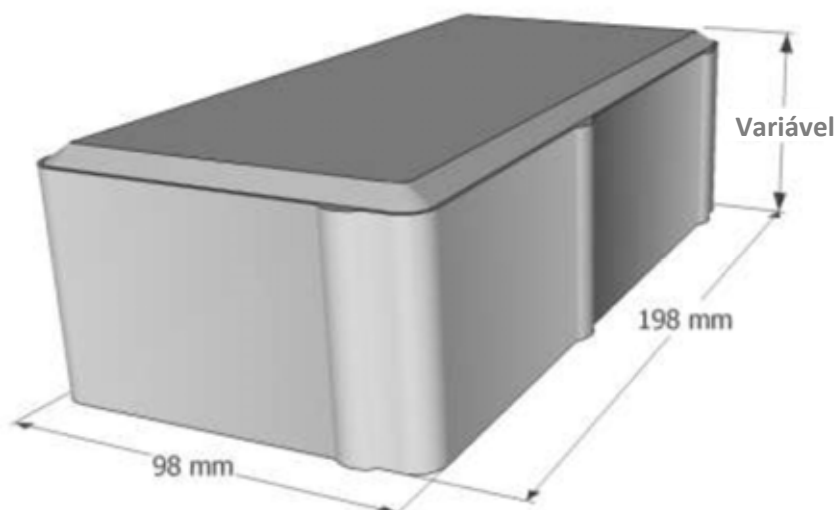


ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA



UNI-BRICK



TONALIDADE



CORES MERAMENTE ILUSTRATIVAS



ESPESSURAS	45mm	60mm	80mm	100mm
TRÂNSITO DE PEDESTRESE EVENTUAL VEÍCULOS LEVES	X			
TRÂNSITO DE PEDESTRES, VEÍCULOS LEVES, E EVENTUAL VEÍCULOS MÉDIOS		X		
ESTOCAGEM DE PRODUTOS, TRÂNSITO DE VEÍCULOS MÉDIOS, PESADOS E EMPILHADEIRAS			X	
TRÂNSITO INTENSO DE VEÍCULOS PESADOS , LOCAIS COM SOLICITAÇÕES DE EFEITO ABRASIVO ACENTUADO				X
PESO POR PALLET	1222kg	1250kg	1155kg	1320kg
M² ESTIMADO POR PALLET	13,00m²	10,00m²	7,00m²	6,00m²
PEÇAS POR M²	50 PÇ			

- **Durabilidade** — Tempo indeterminado
- **Garantia UniStein** — 10 anos
- **Acondicionamento para transporte e estocagem:**
Pallets – 100 cm x 120 cm; com stretch–film
- **Composição** — Cimento CPV ARI*, Areia quartzosa lavada, Pedrisco de rocha britada, aditivo plastificante.

*Para pisos brancos, serão utilizados cimento estrutural branco e agregados especiais.

- **Resistência Característica à compressão conforme ABNT NBR 9781:2013:**

Tráfego de pedestres veículos leves e veículos comerciais de linha ≥ 35 MPa

Tráfego de veículos especiais e solicitações capazes de produzir efeitos de abrasão acentuados ≥ 50 MPa

OBS.: Disponível também na linha **PERMEÁVEL (DRENANTE)**

Fábrica e Departamento Comercial:

Rod. Dr. Octavio Costa, 800
Distrito Industrial Dr. Lund
Pedro Leopoldo - MG -
CEP: 33600-000

Telefone: +55 (31) 3665-5500



Site:
www.unistein.com.br