

### SINGULAR FLOOR – PERFIL VERSA

O Perfil Versa foi desenvolvido em PVC virgem, com impressão digital HD e proteção UV de alta resistência em sua superfície, proporcionando maior similaridade nas cores dos pisos laminados e uma camada de PUR que assegura durabilidade e resistência ao desgaste. Esse acabamento oferece excelente desempenho contra abrasão e proteção contra raios UV, prolongando a vida útil do produto. Além disso, conta com uma base em aço galvanizado de alta resistência para garantir estabilidade e durabilidade.

O produto é fornecido com buchas e parafusos de tamanho ideal para facilitar a instalação, garantindo uma fixação segura no contrapiso e otimizando o acabamento, com resultados consistentes e padronizados.

#### Indicado para

- Pisos com altura entre 5,5mm e 9mm com manta de poliestireno de 2mm
- Transição entre ambientes da mesma instalação (como portas)
- Ambientes internos com até 8 x 12 metros de extensão.

#### Não indicado para

- Pisos vinílicos de 2 a 3mm de espessura
- Ambientes externos

#### Vantagens

- Não delamina, garantindo maior durabilidade
- Acompanha Parafusos e buchas de fixação
- Pintura de alta resistência a riscos, mantendo o acabamento intacto por mais tempo.
- Proteção UV, garante a aparência de novo por muito mais tempo, amenizando danos causados pela exposição ao sol.
- Alta resistência à unidade e gotículas de água.
- Instalação fácil e rápida, otimizando o tempo de execução.
- Durabilidade prolongada, graças à combinação do perfil de acabamento e base de aço galvanizado.
- Conformidade com a norma **ABNT NBR 14833-2**, assegurando uma instalação dos perfis com qualidade e segurança.
- Incluso no produto bucha 5mm com parafuso 3,0x25mm

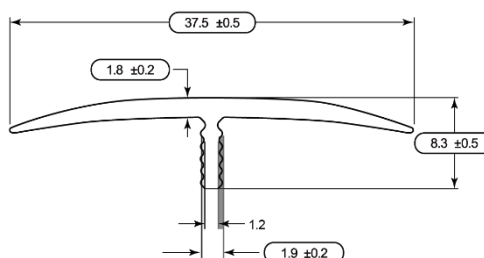
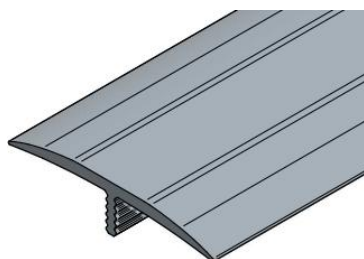
### Ferramentas de trabalho

- EPIS de acordo com a FISPQ do produto
- Furadeira
- Broca 5mm
- Estilete profissional
- Chaves de fenda ou parafusadeiras
- Serra para corte do perfil

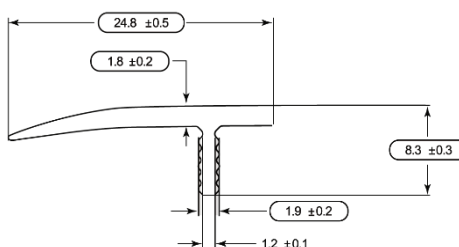
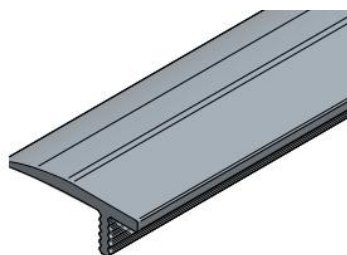
### Dados Técnicos

Perfil de acabamento:	PVC virgem	
Base do perfil:	Aço galvanizado de alta resistência	
Resistência à abrasão:	Alta	
Proteção:	Verniz de alta resistência com proteção UV	
Fixação no contrapiso:	Buchas 5mm e Parafusos 3,0 x 25 mm	
Dimensão	Transição:	2,10m x 37,5mm x 8,3mm
	Piso parede:	2,10m x 42,7mm x 6,4mm
	Redutor:	2,10m x 24,8mm x 8,3mm

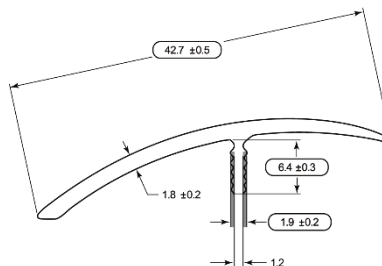
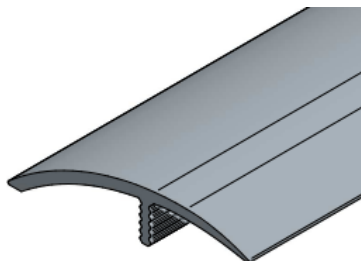
### Transição



### Piso Parede



### Redutor



### Importante

Para garantir um resultado perfeito de acabamento e funcionalidade dos perfis, é essencial respeitar o espaço de dilatação recomendado pelo fabricante do piso. Além disso, recomenda-se contratar um profissional qualificado para a instalação, assegurando o melhor desempenho e durabilidade do produto.