

## Painel perfilado VM 3D PLUS, arames: 5/5 mm, dimensão da malha: 200 x 50 mm

Os painéis 3D destacam-se tanto pela estabilidade como pela durabilidade.

A elevada qualidade é assegurada pela utilização de materiais de excelência e pelo seu cuidadoso processamento recorrendo a inovadoras técnicas de produção.

O painel perfilado 3D é esteticamente atrativo e uma alternativa económica comparativamente aos painéis clássicos de arame duplo. A nervura de reforço 3D garante que este painel perfilado permaneça surpreendentemente estável.



- Esteticamente atrativo
- Durável
- Disponível em todas as cores RAL
- Fácil e rápida instalação, com os nossos variados sistemas de postes

- Variedade adaptável de alturas para desníveis
- Facilmente integrados com portões simples ou duplos

- Excelente relação qualidade / preço
- Painéis com 10 anos de garantia\*

### Especificações técnicas

Arames horizontais: 1 x Ø5 mm

Arames verticais: 1 x Ø5 mm

Largura: 2,503 mm

Altura: sob consulta

Dimensão da malha: 200 x 50 mm (na nervura 3D 100 x 50 mm)

Outras medidas, dimensões de malhas e comprimentos disponíveis a pedido.

### Possíveis acabamentos

Arame pré-galvanizado com revestimento adicional de poloéster

Galvanização a quente em conformidade com a norma EN ISO 1461

Galvanização a quente em conformidade com a norma EN ISO 1461 com revestimento adicional de poliéster

Cores standard: RAL 6005, 9010, 9005 & 7030. Outras cores disponíveis a pedido.

### Tabela de pesos

Comprimento (mm)	Altura (mm)	Pré-galvanizado + Poliéster (Kg)	Galvanizado a quente (Kg)	Galvanizado a quente + Poliéster (Kg)
2503	630	8.7 (aproximadamente)		
2503	830	8.7	8.9	9.7
2503	1030	10.4	10.5	11.6
2503	1230	12.2	13.3	13.6
2503	1430	13.9	15.2	15.5
2503	1530	15.4	16.8	17.2
2503	1730	17.1	18.7	19.1
2503	1930	18.9	20.6	21.0
2503	2030	20.4	22.3	22.7
2503	2330	22.3	24.4	24.9
2503	2430	23.8	26.1	26.6

Distribuidor: