



# Catálogo DE PRODUTOS

Telhas metálicas, termoacústicas  
e acessórios para sua construção.

Julho/2021

# ÍNDICE

## 01 SOBRE NÓS

---

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur	03
Lorem ipsum dolor sit amet	04
dolor mag	05

## 02 PRODUTOS

---

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur	06
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur	07
dolor mag aliquam eonsrat	08
consectetur dolor mag	09
dolor mag	10
dolor sit amet consectetur	11

## 03 MANUAIS

---

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur	12
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur	13
consectetur dolor mag	14
dolor sit amet, consectetur dolor	15
dolor mag aliquam eonsrat dolor sit	16
eonsrat dolor sit	17

11

**Não arrisque,** escolha sempre a melhor telha metálica.



# A EMPRESA

---

Lorem ipsum dolor sit  
amet, consectetur  
adipiscing elit,

Lorem ipsum

## Lorem ipsum dolor sit

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad lminim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobliortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel ehtilum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie coat, vel illum dolore eu feugiat nugdfse ghlla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandivdt praessient luptatum zzrivdvl delevinit auglidue durhis dolore te feugait nulla facilisi.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elcsiit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nsisl ut aliquip ex ea commodo consequat.

## IOREM

Chief Executive Officer



MAAGLIONA

# AGILIDADE NOS PRAZOS DE ENTREGA

---

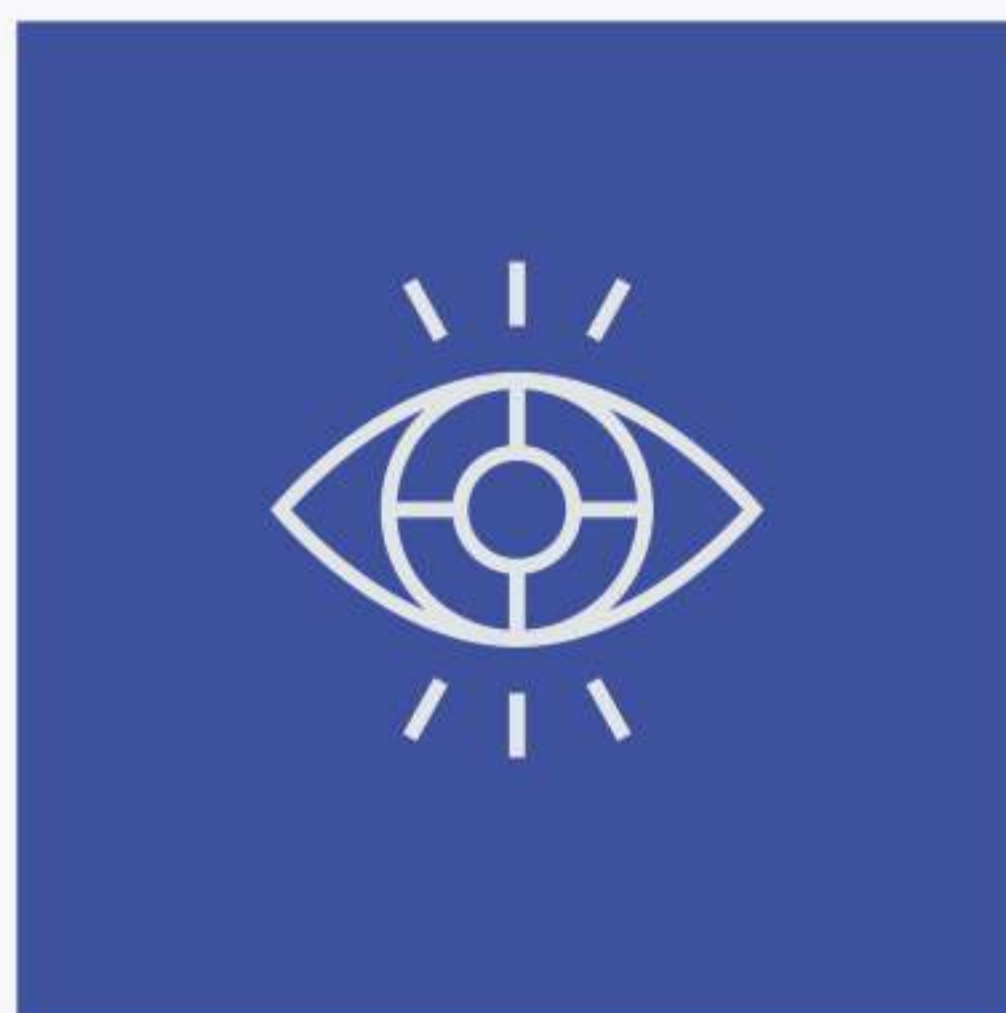
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur elcsit, nogrilh euismod tinciill ut laoreet doceyillore eratgrspat uismod.



## Lorem ipsum dolor

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipi scingrerill elcsit, selied diaildm nonummy nlibh euismod tincidunt uililt laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.

---



## Dolor sit amet

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipi scingrerill elcsit, selied diaildm nonummy nlibh euismod tincidunt uililt laoreet dolore erat volutpat.

---



## Consect etuirler

Lorem ipsum dolor siit amet, consectetur

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscin elcsit, selied diam nonummy nibh euismod tincidunt uililt laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad mlinim veniam, quis nostrud exer.

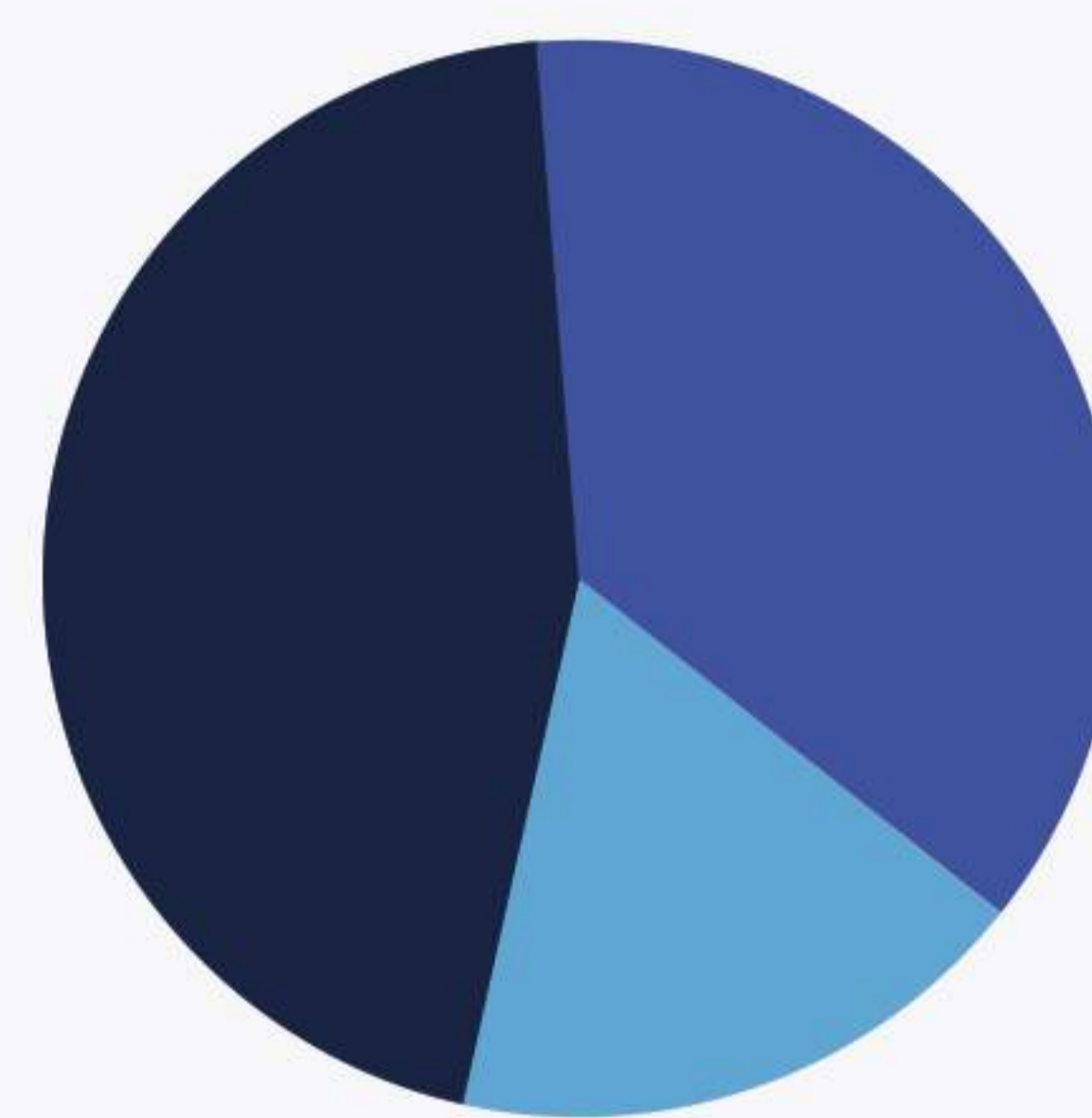
# MATÉRIA PRIMA DE TELHAS GALVALUME

Lorem ipsum



■ Lorem ipsum ■ Dolor sit

Lorem ipsum dolor sit



● Lorem ipsum ● Dolor sit ● Amet adipi

## 90%+

Lorem ipsum dolor sit amet adipi scingrerill elcvd siit.

## 100K+

Lorem ipsum dolor sit amet, consect etuirler adipi.

## 10M+

Lorem ipsum dolor sit amet, etuirler udad consect.

## Sit amet adipi scing



Lorem ipsum dolor sit amet adipi scingrer.



Lorem ipsum dolor sit amet adipi scingrerill sit amcet.



Lorem ipsum dolor sit amet adipi scingrer.



Lorem ipsum dolor sit amet adipi scingrerill sit amcet.

# Trapezoidal NT 25/1025

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore.



01

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed

02

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit,

03

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing

## Detalhes Técnicos

Nº de apoios	Espessura isolante (mm)	Peso próprio (kg/m²)		U Coef. global de transm. calor (w/m².k)	Comprimento máximo (m)		Vão máximo entre apoios (mm)	
		Aço/Aço	Aço/Filme		Aço/Aço	Aço/Filme	Aço/Aço	Aço/Filme
▲▲	20	10,35	5,64	1,00	8	7	2300	1600
	30	10,74	6,03	0,66	12	7	2600	1800
	50	11,32	6,61	0,40	12	7	3000	1800
▲▲▲	20	10,35	5,64	1,00	8	7	2300	1600
	30	10,74	6,03	0,66	12	7	2600	1800
	50	11,32	6,61	0,40	12	7	3300	1800

\*A inclinação mínima recomendada é de 6% para cobertura com comprimentos da água de no máximo 20m. Demais sob consulta.  
Carga admissível: 80Kg/m² para 3 ou mais apoios / Cobertura: Flecha de L/180 / Fechamento: Flecha de L/120

1 Kcal/h.m².°C=1,163W/m².K ou 1W/m².K=0,86 Kcal/h.m².°C

Peso e vão considerando espessura do revestimento externo/interno #0,50 mm / #0,43 mm (Aço/Aço) e #0,50 mm / #0,04 mm (Aço/Filme).



[www.nacionaltelha.com.br](http://www.nacionaltelha.com.br)

**NACIONAL TELHA<sup>®</sup>**

**TELHAS EM AÇO E TERMOACÚSTICAS**

Rua São João Batista, 144/180 Rodovia Anhanguera, km 106.5  
Jardim Santa Olívia (Nova Veneza), Sumaré - SP, 13180-470

**Telefone:** (19) 3838-8800 **Email:** [contato@nacionaltelha.com.br](mailto:contato@nacionaltelha.com.br)

[www.nacionaltelha.com.br](http://www.nacionaltelha.com.br)