
Guia de Apoio para Telhas de Fibrocimento Brasilit



Guia de apoio para compra de telhas de fibrocimento pela metragem quadrada do telhado

Metragem quadrada do telhado

Modelo (telha)	Imagem do produto	Espessura da Telha (MM)	Dimensão total		Área total	Dimensão útil		Área útil
			L (m)	C (m)	m²	L (m)	C (m)	m²

7	10	13	15	17	20	23	25	28	30	33	35	38	40	43	46	48	50
Abaixo, recomendação de consumo em número de telhas para os m² indicados acima.																	

Telha Fibrotex (TTX)		4 MM	0,50	1,22	0,61	0,44	0,92	0,41
				2,13	1,07	0,44	1,83	0,81
				2,44	1,22	0,44	2,14	0,95

17	25	32	37	42	49	56	61	69	74	81	86	93	98	105	113	118	123
9	12	16	19	21	25	28	31	35	37	41	43	47	49	53	57	59	62
7	11	14	16	18	21	24	26	30	32	35	37	40	42	45	49	51	53

Telha Residencial (TRE)		5 MM	0,92	1,22	1,12	0,87	1,02	0,89
				1,53	1,41	0,87	1,33	1,16
				1,83	1,68	0,87	1,63	1,42
				2,13	1,96	0,87	1,93	1,68
				2,44	2,24	0,87	2,24	1,95
				2,44	2,24	0,87	2,24	1,95
		1,10	1,22	1,34	1,05	1,02	1,07	
			1,53	1,68	1,05	1,33	1,40	
			1,83	2,01	1,05	1,63	1,71	
			2,13	2,34	1,05	1,93	2,03	
			2,44	2,68	1,05	2,24	2,35	
			2,44	2,68	1,05	2,24	2,35	

8	11	15	17	19	23	26	28	32	34	37	40	43	45	49	52	54	56
6	9	11	13	15	17	20	22	24	26	29	30	33	35	37	40	42	43
5	7	9	11	12	14	16	18	20	21	23	25	27	28	30	33	34	35
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26	27	29	30
4	5	7	8	9	10	12	13	14	15	17	18	20	21	22	24	25	26
7	9	12	14	16	19	22	23	26	28	31	33	36	37	40	43	45	47
5	7	9	11	12	14	17	18	20	22	24	25	27	29	31	33	34	36
4	6	8	9	10	12	14	15	16	18	19	21	22	23	25	27	28	29
4	5	7	8	8	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	23	24	25
3	4	6	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	21

Telha Ondulada (TOD)		6 MM	0,92	1,22	1,12	0,87	0,97	0,84										
				1,53	1,41	0,87	1,28	1,11										
				1,83	1,68	0,87	1,58	1,37										
				2,13	1,96	0,87	1,88	1,64										
				2,44	2,24	0,87	2,19	1,91										
				2,75	2,53	0,87	2,50	2,18										
			1,10	3,05	2,81	0,87	2,80	2,44										
				3,66	3,37	0,87	3,41	2,97										
				1,22	1,34	1,05	0,97	1,02										
				1,53	1,68	1,05	1,28	1,34										
				1,83	2,01	1,05	1,58	1,66										
				2,13	2,34	1,05	1,88	1,97										
		8 MM	0,92	2,44	2,68	1,05	2,19	2,30										
				2,75	3,03	1,05	2,50	2,63										
				3,05	3,36	1,05	2,80	2,94										
				3,66	4,03	1,05	3,41	3,58										
				1,22	1,12	0,87	0,97	0,84										
				1,53	1,41	0,87	1,28	1,11										
			1,10	1,83	1,68	0,87	1,58	1,37										
				2,13	1,96	0,87	1,88	1,64										
				2,44	2,24	0,87	2,19	1,91										
				1,22	1,34	1,05	0,97	1,02										
				1,53	1,68	1,05	1,28	1,34										
				1,83	2,01	1,05	1,58	1,66										
1,10	2,13	2,34	1,05	1,88	1,97													
	2,44	2,68	1,05	2,19	2,30													
	3,05	3,36	1,05	2,80	2,94													
	3,66	4,03	1,05	3,41	3,58													
	2	3	4	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	11	12	13	14	14
	8	12	16	18	20	24	27	30	33	36	39	42	45	47	51	55	57	59
6	9	12	14	15	18	21	23	25	27	30	32	34	36	39	41	43	45	
5	7	10	11	12	15	17	18	20	22	24	26	28	29	31	34	35	36	
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	25	26	28	29	31	
4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	18	20	21	23	24	25	26	
7	10	13	15	17	20	23	25	28	30	33	34	37	39	42	45	47	49	
5	8	10	11	13	15	17	19	21	22	25	26	28	30	32	34	36	37	
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26	28	29	30	
4	5	7	8	9	10	12	13	14	15	17	18	19	20	22	23	24	25	
3	4	6	7	7	9	10	11	12	13	14	15	17	17	19	20	21	22	
2	4	5	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16	16	17	
2	3	4	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	11	12	13	14	14	

8	12	16	18	20	24	27	30	33	36	39	42	45	47	51	55	57	59
6	9	12	14	15	18	21	23	25	27	30	32	34	36	39	41	43	45
5	7	10	11	12	15	17	18	20	22	24	26	28	29	31	34	35	36
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	25	26	28	29	31
4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	18	20	21	23	24	25	26
3	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	18	18	20	21	22	23
3	4	5	6	7	8	10	10	12	12	14	14	16	17	18	19	20	21
2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16	16	17
7	10	13	15	17	20	23	25	28	30	33	34	37	39	42	45	47	49
5	8	10	11	13	15	17	19	21	22	25	26	28	30	32	34	36	37
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26	28	29	30
4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	18	20	21	23	24	25	26
7	10	13	15	17	20	23	25	28	30	33	34	37	39	42	45	47	49
5	8	10	11	13	15	17	19	21	22	25	26	28	30	32	34	36	37
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26	28	29	30
4	5	7	8	9	10	12	13	14	15	17	18	19	20	22	23	24	25
3	4	6	7	7	9	10	11	12	13	14	15	17	17	19	20	21	22
2	4	5	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16	16	17
2	3	4	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	11	12	13	14	14

L (m) = Largura em metro linear
C (m) = Comprimento em metro linear


O consumo de telhas indicada neste material considera os seguintes recobrimentos:

Espessura	4 MM	5 MM	6 MM	8 MM
Recobrimento Lateral (cm)	5,6	5	5*	5*
Recobrimento Longitudinal (cm)	30	20	25	25

* Necessária a aplicação de cordão de vedação, conforme a recomendação disponível no guia técnico da Brasilit.

Guia de apoio para compra de telhas de fibrocimento pela metragem quadrada do telhado

Modelo (telha)	Imagem do produto	Espessura da Telha (MM)	Dimensão total		Área total m!	Dimensão útil		Área útil m²
			L (m)	C (m)		L (m)	C (m)	

Telha Térmica TopComfort (CR)		5 MM	1,10	1,22	1,34	1,05	1,02	1,07
				1,53	1,68	1,05	1,33	1,40
				1,83	2,01	1,05	1,63	1,71
				2,13	2,34	1,05	1,93	2,03
		2,44	2,68	1,05	2,24	2,35		
		6 MM	1,10	1,22	1,34	1,05	0,97	1,02
				1,53	1,68	1,05	1,28	1,34
				1,83	2,01	1,05	1,58	1,66
	2,13			2,34	1,05	1,88	1,97	
	2,44			2,68	1,05	2,19	2,30	
	3,05			3,36	1,05	2,80	2,94	
	3,66	4,03	1,05	3,41	3,58			

Metragem quadrada do telhado

7	10	13	15	17	20	23	25	28	30	33	35	38	40	43	46	48	50
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Abaixo, recomendação de consumo em número de telhas para os m² indicados acima.

7	9	12	14	16	19	22	23	26	28	31	33	36	37	40	43	45	47
5	7	9	11	12	14	17	18	20	22	24	25	27	29	31	33	34	36
4	6	8	9	10	12	14	15	16	18	19	21	22	23	25	27	28	29
4	5	7	8	8	10	11	12	14	15	16	17	19	20	21	23	24	25
3	4	6	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	21
7	10	13	15	17	20	23	25	28	30	33	34	37	39	42	45	47	49
5	8	10	11	13	15	17	19	21	22	25	26	28	30	32	34	36	37
4	6	8	9	10	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26	28	29	30
4	5	7	8	9	10	12	13	14	15	17	18	19	20	22	23	24	25
3	4	6	7	7	9	10	11	12	13	14	15	17	17	19	20	21	22
2	4	5	5	6	7	8	9	10	10	11	12	13	14	15	16	16	17
2	3	4	4	5	6	7	7	8	8	9	10	11	11	12	13	14	14

L (m) = Largura em metro linear
C (m) = Comprimento em metro linear

O consumo de telhas indicada neste material considera os seguintes recobrimentos:

Espessura	4 MM	5 MM	6 MM	8 MM
Recobrimento Lateral (cm)	5,6	5	5*	5*
Recobrimento Longitudinal (cm)	30	20	25	25

* Necessária a aplicação de cordão de vedação, conforme a recomendação disponível no guia técnico da Brasilit.

Brasilit®.

A telha original do Brasil.

O melhor jeito de acompanhar as tendências é seguir a Brasilit nas redes sociais.

  /@brasilit

 Brasilit Saint-Gobain

0800 011 6299

brasilit.com.br

