

Telha de Fibrocimento sem Amianto Precon – 6mm (P7)



INDICAÇÕES

Indicada para coberturas e fechamentos laterais para residências e outras edificações com qualquer pé direito ou altura.

COMPOSIÇÃO

Cimento Portland e fibras de PVA.

ESPECIFICAÇÃO

Atende às especificações da Norma Técnica Brasileira –ABNT: NBR 15210 - *Telha ondulada de fibrocimento sem amianto e seus acessórios (todas as partes).*

DECLIVIDADE E RECOBRIMENTO

Inclinação de $5^\circ \leq 75^\circ$

Recobrimento longitudinal: $14 \leq 25\text{cm}$

Recobrimento transversal: $\geq \frac{1}{4}$ de onda.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tamanho (mm)	Peso por telha (kg)	Apoios por telha
1100x1220	16,3	2
1100x1530	20,4	2
1100x1830	24,4	2
1100x2130	28,4	3
1100x2440	32,5	3
1100x3050	40,6	3
1100x3660	48,8	3

COR:

Cinza.

PEÇAS COMPLEMENTARES

Cumeeira normal

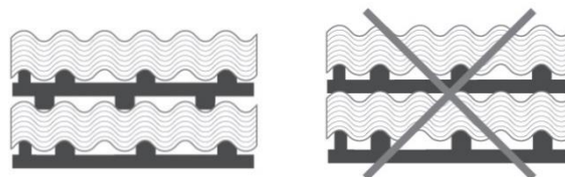
Cumeeira Articulada

Espigão

CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

Empilhamento máximo de 400 telhas, divididas em 4 pilhas de 100 unidades sobre estrado.

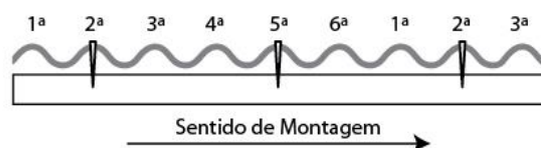
É necessário que a pilha superior seja colocada sobre apoios adequados, e nunca diretamente sobre as telhas.



FIXAÇÃO

As telhas de fibrocimento Precon – 5mm sem Amianto devem ser fixadas com parafuso 5/16'' em terças de madeira, ou com pino 5/16'' em estruturas metálicas ou de alvenaria, sempre aplicados na parte alta das ondas, na segunda e na quinta onda.

Importante: O furo para fixação deve ser executado com broca de diâmetro 2mm maior do que o parafuso ou pino.



ATENÇÃO

Na execução dos cortes, não podem ser utilizadas ferramentas que provoquem torções, trincas ou desfolhamentos.

As telhas devem ser içadas até o telhado com uso de dispositivos que não provoquem esforços de compressão nas bordas laterais.

As telhas devem ser manuseadas por duas pessoas segurando na crista da segunda e penúltima onda, nunca pelas bordas laterais, para que não provoquem flexões e trincas longitudinais.

Utilizar equipamentos de proteção: capacete, óculos, luvas, máscara, cinto tipo paraquedas e botas.

Sempre andar em cima das tábuas, nunca em cima das telhas.