

Telha de Fibrocimento sem Amianto Precon – 4mm (P3)



INDICAÇÕES

Indicada para cobertura de casas populares, garagens e edificações provisórias.

CONTRA-INDICAÇÕES

A Telha de Fibrocimento Precon - 4mm sem Amianto não deve ser usada para fechamentos laterais.

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 $15^\circ \leq 75^\circ$

Recobrimento longitudinal: $14 \leq 30\text{cm}$

Recobrimento transversal: $\geq 5\text{cm}$

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tamanho (mm)	Peso por telha (Kg)	Apoios por telha
506x1220	4,5	2
506X1530	5,6	3
506X1830	6,8	3
506X2130	7,8	3
506X2440	9,0	4

COR:

Cinza.

PEÇAS COMPLEMENTARES

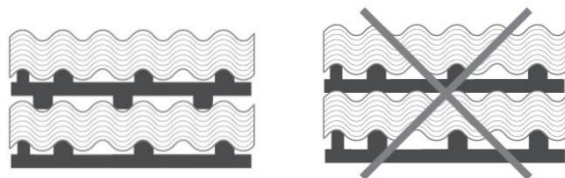
Cumeeira normal

Cumeeira articulada 506mm

CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

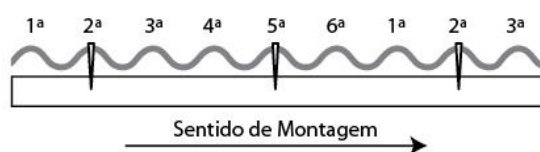
Empilhamento máximo de 300 telhas, em 2 pilhas de 150 unidades ou em 2 pilhas de 100 unidades, sobre estrado.

É necessário que a pilha superior seja colocada sobre apoios adequados, e nunca diretamente sobre as telhas. Em local protegido, arejado e seco.



FIXAÇÃO

As telhas de fibrocimento Precon – 4mm sem Amianto podem ser fixadas com pregos, que devem ser aplicados na parte alta das ondas, sempre na segunda e na quinta onda.



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.