

1. MATERIAL: PRODUZIDAS NA LIGA 5M-H EQUIVALENTE A ASTM-5005-H18
TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS DE ACORDO COM A NORMA ASTM-B-209

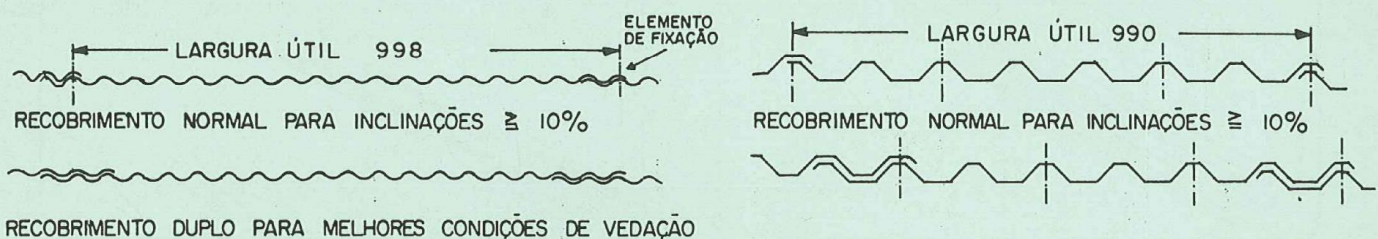
2. DIMENSÕES

	ONDULADA 1.120	TRAPEZOIDAL 1.056
LARGURA	1.120	1.056
RECOBRIMENTO	122	66
LARGURA ÚTIL	998	990
Nº DE ONDAS	14,5	6

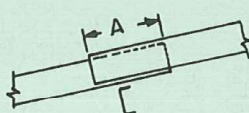
3. PESO E RESISTÊNCIA

ESPESSURA (mm)	ONDULADA 1120			TRAPEZOIDAL 1056		
	M. LINEAR	M ²	M ² ÚTIL	M. LINEAR	M ²	M ² ÚTIL
0,50	1,690	1,510	1,693	1,690	1,600	1,707
0,60	2,030	1,815	2,034	2,030	1,925	2,050
0,70	2,370	2,120	2,374	2,370	2,245	2,393
0,80	2,705	2,415	2,710	2,705	2,565	2,732
1,00	3,380	3,020	3,386	3,380	3,200	3,414

RECOBRIMENTO TRANSVERSAL



RECOBRIMENTO LONGITUDINAL-ONDULADA E TRAPEZOIDAL



A ≥ 250 mm PARA INCLINAÇÃO IGUAL OU MENOR QUE 10%
A ≥ 150 mm PARA INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10%