

CÁLCULO ÁREA DE PINTURA PERFIS METÁLICOS

T1							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,370	7,830	2,897	2,000	5,794
TOTAL							5,794

T2							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	5,760	1,958	1,000	1,958
TOTAL							1,958

T3							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	8,440	2,870	1,000	2,870
TOTAL							2,870

T4							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	11,450	3,893	2,000	7,786
TOTAL							7,786

T5							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	8,870	3,016	1,000	3,016
TOTAL							3,016

T6							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	6,510	2,213	1,000	2,213
TOTAL							2,213

T7							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	12,620	4,291	6,000	25,745
TOTAL							25,745

T8							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,125	0,050	0,000	0,450	17,950	8,078	1,000	8,078
0,032	0,032	0,000	0,128	27,060	3,464	1,000	3,464
TOTAL							11,541

T9							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,075	0,040	0,015	0,340	32,810	11,155	7,000	78,088
TOTAL							78,088

T10							
h	l	db:	P	c,t	A1	q	At
0,125	0,050	0,000	0,450	6,020	2,709	1,000	2,709
0,032	0,032	0,000	0,128	5,280	0,676	1,000	0,676
TOTAL							3,385

TERÇAS							
h	l	db	P	c,m	A1	q	At
0,100	0,050	0,017	0,434	31,400	13,628	10,000	136,276
0,100	0,050	0,017	0,434	7,150	3,103	8,000	24,825
0,100	0,050	0,017	0,434	21,150	9,179	14,000	128,507
TOTAL							289,608

LEGENDA

h:	Altura perfil (m)
l:	Largura perfil (m)
e:	Espessura perfil (m)
db:	Dobra perfil enrijecido (m)
P:	Perímetro (m)
c,t:	Comprimento do perfil por unidade de tesoura (m)
c,m:	Comprimento médio da terça (m)
A1:	Área por unidade (m ²)
q:	quantidade (un)
At:	Área considerando total (m ²)

ÁREA TOTAL DE PINTURA (m²)

432,00