

Numer zadania:4425-10 Bartłomiej Babin Data : 2010-07-30

45 x 95 C24*1	1000 mm	76 S1,S2,S3,D2,D3 D1,V1,V4,S9,S15 T2,K2
45 x 95 C24*1	750 mm	72 S12,K1,S1,S2,S3 S17,T2,S9,T1,D2 D3,V3,D1,S6,S7 S8,S16,S18,S19 V2
45 x 95 C24*1	500 mm	52 K3,K6,V4,K2,S13 T2,S10,S11,T1 D2,D3,K1
45 x 95 C24*1	250 mm	3 K6,K4

IMPREGNATU

ID	Rodzaj impregnatu
*1	Bochemit

MATERIAŁY RAZEM

Klasa	Objętość[m3] Brutto	Masa [kg]	Il.
C24*1	8.076	3391.99	783
Razem	8.076	3391.99	783

Wymiar	Długość [m] Brutto	Objętość[m3] Brutto
45 x 195 C24*1	101.50	0.891
45 x 145 C24*1	505.50	3.298
45 x 120 C24*1	423.95	2.289
45 x 95 C24*1	373.75	1.598
Razem	1404.70	8.076

LISTA ŁĄCZNIKÓW

Il.	Typ	Wymiar
552	GNA20	76 x 122
110	GNA20	105 x 102
26	GNA20	76 x 142
234	GNA20	105 x 142
50	GNA20	76 x 204
24	GNA20	132 x 122
48	GNA20	132 x 142
120	GNA20	105 x 182
16	GNA20	105 x 204
104	GNA20	105 x 244
46	GNA20	132 x 204
8	GNA20	154 x 204
32	GNA20	105 x 305
40	GNA20	132 x 305
16	GNA20	132 x 344
4	GNA20	154 x 305
20	T150	102 x 146
12	T150	88 x 205
24	T150	145 x 245
16	T150	124 x 308
8	T150	124 x 410

MATERIAŁY RAZEM

Typ	Pole[dm2]	Il.
GNA20	2246.72	1430
T150	238.47	80
Razem	2485.19	1510