

PLANOS DE CORTE DO PROJETO: FV250522

N.	Cód. Material	Descrição do material	Comp.	Larg.	Planos	Aprov. %	D	Tempo
1	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	100	93.24%	C	2:15
2	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	50	93.97%	C	1:21
3	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	2	93.06%	C	0:50
4	2011000015022	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	10	87.90%	C	0:39
5	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	24	89.26%	C	1:32
6	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	66	88.94%	C	1:27
7	2011000015022	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	2	88.36%	C	0:15
8	2011000015022	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	16	87.57%	C	0:27
9	2011000015022	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	1	77.32%	C	0:13
10	2011000015022	AGLOM 15MM (2750x1850)	2750	1850	14	93.77%	C	0:48
11	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	48	90.32%	C	1:04
12	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	1	82.74%	C	0:10
13	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	20	92.27%	C	0:50
14	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	5	89.29%	C	0:17
15	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	34	92.21%	C	1:18
16	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	6	82.99%	C	0:26
17	2011000015039	AGLOM 15MM (2750x2200)	2750	2200	1	60.49%	C	0:19
Total de planos deste material:					400	91.18%		14:20
Total da ocupação de máquina deste material: 84.75%								

TOTAL DO APROVEITAMENTO GERAL: 91.18%

TOTAL DE CHAPAS: 400

TOTAL DE LAYOUTS: 17

TOTAL DE CARREGAMENTOS: 59

TEMPO TOTAL DO PROJETO: 14:20