

Índice de perdas por fornecedor e MP

- Realiza o somatório de m² atendida por dia no relatório DZCE0227.tmp por MP.

Quant UN	Quant M2	Item	Descricao	UN Sai	Dep Ent	Quant UN Atend	Quant M2 Atend	Documento	Dt Trans	Usuario	Estab
2,0000	15,4080	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	2,0000	15,4080	620.336	01/10/2021	andreit	18
25,0000	192,6000	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	25,0000	192,6000	620.432	01/10/2021	alexon	18
1,0000	7,7040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	1,0000	7,7040	620.564	04/10/2021	andreit	18
25,0000	192,6000	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	25,0000	192,6000	620.936	05/10/2021	alexon	18
7,0000	53,9280	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	7,0000	53,9280	621.194	06/10/2021	alexon	18
25,0000	192,6000	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	25,0000	192,6000	621.417	07/10/2021	alexon	18
1,0000	7,7040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	1,0000	7,7040	621.558	08/10/2021	andreit	18
10,0000	77,0400	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	10,0000	77,0400	621.655	08/10/2021	alexon	18
18,0000	138,6720	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	18,0000	138,6720	621.656	08/10/2021	alexon	18
1,0000	7,7040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	1,0000	7,7040	621.766	11/10/2021	andreit	18
6,0000	46,2240	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	6,0000	46,2240	622.164	13/10/2021	alexon	18
2,0000	15,4080	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	2,0000	15,4080	622.301	14/10/2021	andreit	18
9,0000	69,3360	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	9,0000	69,3360	622.415	14/10/2021	alexon	18
1,0000	7,7040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	1,0000	7,7040	622.527	15/10/2021	andreit	18
10,0000	77,0400	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	10,0000	77,0400	622.659	15/10/2021	alexon	18
20,0000	154,0800	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	20,0000	154,0800	622.942	18/10/2021	bruno	18
1,0000	7,7040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	1,0000	7,7040	623.076	19/10/2021	andreit	18
5,0000	38,5200	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	5,0000	38,5200	623.284	19/10/2021	bruno	18
6,0000	46,2240	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	6,0000	46,2240	624.272	26/10/2021	bruno	18
10,0000	77,0400	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	10,0000	77,0400	624.423	27/10/2021	bruno	18
18,0000	138,6720	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	18,0000	138,6720	624.424	27/10/2021	bruno	18
20,0000	154,0800	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	20,0000	154,0800	624.583	28/10/2021	bruno	18
1,0000	7,7040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	1,0000	7,7040	624.767	29/10/2021	bruno	18
26,0000	200,3040	1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	M2	VMP VFB	26,0000	200,3040	624.768	29/10/2021	bruno	18

Código MP: 1880000104

Código MP: Σ por dia

- No relatório dzcq022.csv varre os códigos dos itens:

Data	Estab	Grupo Ma	Centro Tr	Desc. Centro Trabalh	Defeito	Item	Un	Fornec	Nome Forn.	Qtde.	PPM	R\$ Defeito	Refer.	Narrativa
08/10/2021	18	Vitrum	200	Bilateral	800	18800001705	UN	55799	CEBRACE	3	0	0		Bolha
04/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18102003405	UN	6523	LAPIDAEÇO	1	0	55,29		Bolha
04/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18102005927	UN	6523	LAPIDAEÇO	1	0	40,19		Bolha
04/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18102110305	UN	55799	CEBRACE	1	0	130,99		Bolha
04/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18102111905	UN	55799	CEBRACE	1	0	150,06		Bolha
04/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18102154627	UN	55799	CEBRACE	1	0	126,25		Bolha
05/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18702070005	UN	6523	LAPIDAEÇO	1	0	45,63		Bolha
05/10/2021	18	Vitrum	201	Aplicação de Pelicu	800	18702122005	UN	6523	LAPIDAEÇO	2	0	89,44		Bolha

- Pesquisa o código do item no relatório DZEN0205.xlsx e verifica um nível abaixo (SEQ 10) qual a MP utilizada:

CÓDIGO PAI	SEQ	NÍVEL	UND	FANT	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT LIQ	QUANT COMP	PERDA	COMP	LARG	ESP	COR	ESTAB
18800001705	10	1	M2		18800001705	VIDRO C/DUP FACE LP1 1175X250X03 ESPELHO	83	68ESPEL	40481005	1175	250	3		5
18800001705	20	1	M2		1800000104	CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA	0,29375	0,326388889	10	3210	2400	3		18
18800001705	20	1	M2		1022531	FITA ADESIVA DUPLA FACE 10 MMX20 M	2	2	0	0	0	0		31
18102003405					18102003405	VIDRO VITTRO LP1 895X496X4 PELIC CZ ESPELHO	68	68ESPEL	40081005	895	496	4		5
18102003405	10	1	M2		1800000108	CHAPA TRAVER 4MM ESP PRATA	0,44392	0,488360836	9,1	3210	2400	4		108
18102003405	21	1	M2		1025226	PELICULA AUTOADESIVA PVC CINZA 1X50	0,44392	0,621736695	28,6	0	0	0		18
18102005927					18102005927	VIDRO VITTRO LP1 173X696X4 PELIC CZ ESP CHAMP	68	68ESPEL	40081027	173	696	4		27
18102005927	10	1	M2		1800000105	CHAPA TRAVER 4MM ESP BRONZE/CHAMPAGNIHE	0,120408	0,152996188	21,3	3210	2550	4		105
18102005927	21	1	M2		1025226	PELICULA AUTOADESIVA PVC CINZA 1X50	0,120408	0,168638656	28,6	0	0	0		18

Com a informação de MP utilizada no item, cruza as informações para gerar extratos de percentuais de perdas por MP considerando a informação de Quantidade com perdas de MP por item.

Extrato pode ser em gráfico pizza ou tabela:

Exemplo:

1800000104 – CHAPA TRAVER 3MM ESP PRATA					
	Geral		Por fornecedor		
M² UTILIZADA	M² PERDAS	% PERDAS	FORNECEDOR	M² de perdas	Percentuais
1000	20	2%	Cebrace	7	0,7%
			Lapidros	8	0,8%
			Guardian	5	0,5%