

FOLHA TAREFA

TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

F	т	
•	•	

FTO-01231-PIN-0064.00

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-PR-0104	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0104- 0001	PPU: B2-1.3.5.1.3	GEP: GEP-03.1	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREFA
GLAUBER	PINTURA DE TUBULAÇÃO	PINTURA DE TUBULAÇÃO - RETOQUE

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO

PINTURA DE TUBULAÇÃO - RETOQUE - Mat:AC - Diam:1.1/2" - Cond. Pint:C10 - Cor:Aluminio

TAG	QTD	UND
1231-2555-001	3,59	m²
1231-2555-002	36,47	m²
1231-2555-003	5,46	m²
1231-2555-004	2,87	m²
1231-2555-005	16,51	m²
1231-2555-006	21,97	m²
1231-2555-007	8,47	m²
1231-2555-008	0,05	m²
1231-2555-009	8,04	m²
1231-2555-010	3,88	m²
1231-2555-011	10,62	m²
1231-2555-012	2,87	m²
1231-2555-013	0,03	m²
1231-2555-014	0,03	m²
1231-2555-015	0,11	m²
1231-2555-017	0,04	m²
1231-2555-018	0,02	m²
1231-2555-019	0,03	m²
1231-2555-020	0,03	m²
1231-2555-021	0,03	m²
1231-2555-022	0,03	m²
1231-2555-023	0,17	m²
1231-2555-030	0,09	m²
1231-8062-001	0,60	m²
1231-8062-002	0,48	m²
1231-8062-003	1,09	m²
1231-8062-004	0,33	m²
1231-8062-005	0,39	m²
1231-8062-006	0,09	m²

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO		QTD	UND
	FTO-01231-PIN-0064.00	DATA:	UÇÃO FOLHA T	
	F10-01231-F111-0004.00	ASS: _		

CRIOG		PINTURA DE TUBULAÇÃO - RETOQUE - C10- 124,350 m²				m²
DOCUMENTOS DE REFERENCIA						
1.1/2"-HC-1231-806	1.1/2"-HC-1231-8062-B36(KM8)-NI					
IMPEDIMENTOS ORIGEM					IGEM	
ANDAIMES	MATERIAL	ENGENHARIA	OUTROS:		РВ	TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO						



EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/___/

NOME: _____