

## FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

## FTO-01231-PIN-0004.02

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-AX-2022	SSOP: SSOP-U-1231-AX-2022- 0001	PPU: B2-1.3.5.1.2	GEP: GEP-01	ACTIVITY ID: -

RESPONSÁVEL	DISCIPLINA	TAREF	FA .		
GLAUBER	PINTURA DE TUBULAÇÃO	PINTURA DE TUBULAÇÃO - A	PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO		
	PREPARAÇÃO				
-	-				
DESCRIÇÃO					
PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - Mat:AC - Diam:1" - Cond. Pint:C01 - Cor:Aluminio					
	TAG	QTD	UND		
1231-8762-001		0,11	m²		
1231-8763-001	0,17	m²			
1221 0274 001	0.25	m²			

TAG	QTD	UND
1231-8762-001	0,11	m²
1231-8763-001	0,17	m²
1231-9374-001	0,25	m²
1231-9374-002	0,49	m²
1231-9374-003	0,23	m²
1231-9374-004	1,30	m²
1231-9374-005	0,08	m²
1231-9374-006	1,72	m²
1231-9374-007	0,43	m²
1231-9374-008	0,08	m²
1231-9608-005	0,21	m²
1231-9743-002	0,19	m²

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
N-2677	PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - C01-Aluminio	5,240	m²

**DOCUMENTOS DE REFERENCIA** 

1"-HC-1231-9743-B36(KM8)-NI					
			IMPEDIMENTOS	OR	IGEM
ANDAIMES	MATERIAL	ENGENHARIA	OUTROS:	□РВ	TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO					

FTO-01	1231-PIN-0004.02

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

ASS: \_\_\_