



FOLHA TAREFA  
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-02321-PIN-0014.00

Rev.0

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-2321
SOP: SOP-U-2321-PR-0129	SSOP: SSOP-U-2321-PR-0129-0008	PPU: B2-1.3.5.1.2	GEP: N/A	ACTIVITY ID: -

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

PREPARAÇÃO
-

DESCRIÇÃO
PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - Mat:AC - Diam:3" - Cond. Pint:C01 - Cor:NA

TAG	QTD	UND
V2321102-G1-001	0,06	m²
V2321102-G2-001	0,06	m²
V2321102-G3-001	0,06	m²
V2321102-L1-001	0,06	m²
V2321102-L2-001	0,08	m²
V2321102-L3-001	0,06	m²
V2321102-L4-001	0,08	m²
V2321202-G1-001	0,06	m²
V2321202-G2-001	0,06	m²
V2321202-G3-001	0,06	m²
V2321202-G4-001	0,06	m²
V2321202-L2-001	0,11	m²

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
N-2677	PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - C01-	0,790	m²

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
3"-LIT-2321-V2321202/L2-C32

IMPEDIMENTOS				ORIGEM	
<input type="checkbox"/> ANDAIMES	<input type="checkbox"/> MATERIAL	<input type="checkbox"/> ENGENHARIA	OUTROS: _____	<input type="checkbox"/> PB	<input type="checkbox"/> TSE
** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO					



FTO-02321-PIN-0014.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

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

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

ASS: \_\_\_\_\_