



FOLHA TAREFA
TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-PIN-0174.00

Rev.0

Ciente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLUB	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de Trabalho: PLANO 45	Unidade: U-1231
SOP: SOP-U-1231-PR-0126	SSOP: SSOP-U-1231-PR-0126-0002	PPU: B2-1.3.5.1.2	GEP: GEP-03	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:Aluminio

TAG	QTD	UND
1231-5010-002	2,07	m²
1231-5010-003	2,01	m²
1231-5010-004	0,45	m²
1231-5010-015	3,36	m²
1231-5010-016	0,42	m²
1231-5010-017	0,25	m²

CODIGO	MATERIAL DE APLICAÇÃO	QTD	UND
N-2677	PINTURA DE TUBULAÇÃO - ACABAMENTO - C01-Aluminio	8,560	m²

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
3"-PR-1231-5010-C35(KM8)-NI

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-01231-PIN-0174.00

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DATA: ____/____/____

NOME: _____

ASS: _____