

** DETALHAR IMPEDIMENTO NO VERSO

FOLHA TAREFA TOTAL SUSTAINABLE ENGINEERING

FT

FTO-01231-PIN-0009.01

Pov 0

FTO-012

Cliente: PETROBRAS	Projeto: UPGN-GASLU			В	Contrato: 5900.0112187.19.2	Grupo de 1	Γrabalho: PLAN	O 45	Unidade: U-1231			
SOP: SOP-U-1231-A	SOP-U-1231-AX-2022 SSOP: SSOP-U-1231- 106C			X-2022-	PPU: B2-1.3.5.1.3	GEP: GEP	2-01		ACTIVITY ID: -			
RESPONSÁVEL				DISCIPLINA				TAREFA				
GLAUBER			PINTURA DE TUBULAÇÃO PINTURA D			PINTURA DE	DE TUBULAÇÃO - RETOQUE					
PREPARAÇÃO												
-												
DESCRIÇÃO												
PINTURA DE TUBUL	AÇÃO - RETO	QUE - M	at:AC - Diam:10)" - Cond. F	Pint:C01 - Cor:Aluminio							
TAG								QTD		UN	ID	
1231-8152-001								0,23		m	m²	
SK-1231-38880-001								0,77		m²		
SK-1231-38880-002 0,7								0,77		m²		
SK-1231-39163-001 1,12									m²			
CODIGO				MATERIAL DE APLICAÇÃO					QTD	1	JND	
N-2677 PIN			PINTURA DE	NTURA DE TUBULAÇÃO - RETOQUE - C01-Aluminio				2,890			m²	
					DOCUMENTOS DE REFERENC	IA						
10"-HC-1231-39163-	B36(KM8)-NI											
IMPEDIMENTOS ORIGEM												
IMPEDIMENTOS										UR	GEIVI	
ANDAIMES MATERIAL SIGNED OUTROS:							□ РВ	TSE				



FTO-01231-PIN-0009.01

EXECUÇÃO FOLHA TAREFA

DΔΤΔ· / /

NOME: _____

ASS: ___