

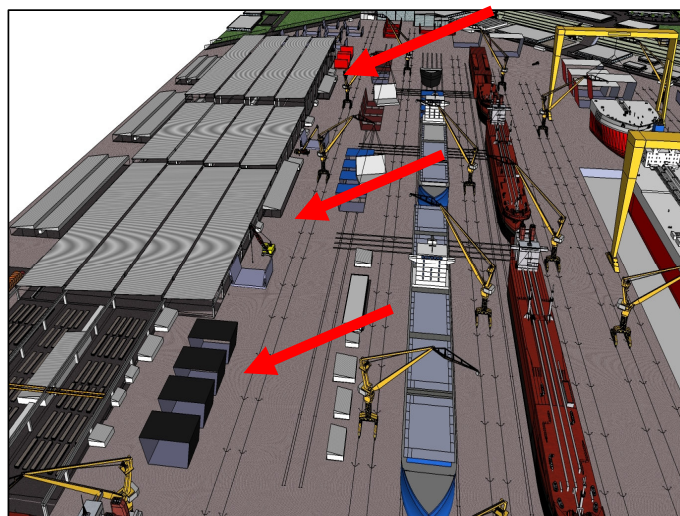


ÁREA DE PRÉ- ACABAMENTO

Ref. no Layout

21

Descrição:



Essa área de 11.660 m² é destinada ao pré-acabamento, com intuito de preparar o bloco para a pré-edificação e acabamento avançado. O bloco recebe nesta área marcações e identificações, para a execução dos trabalhos de acabamento avançado, tais como: acessório de casco, tubulações, unidades de tubulações, equipamentos, caminhos mecânicos e trabalhos à quente.

(Ver mais detalhes no Item 3: "Descrição das Instalações")

Dados Técnicos:

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Área (m ²)	Altura (m)	Altura do Gato (m)
				11.660	

Características da Edificação

Estrutura:

Fundações:	<input type="checkbox"/>	Sapata	<input type="checkbox"/>	Estaca em Tubulão	<input checked="" type="checkbox"/>	Estaca Metálica
	<input checked="" type="checkbox"/>	Estaca em Concreto	<input type="checkbox"/>	Estaca Prancha		

Pilares:	<input type="checkbox"/>	Pré-Moldado	<input type="checkbox"/>	Metálico	<input type="checkbox"/>	Concreto Armado

Vigas de Rolamento:	<input type="checkbox"/>	Pré-Moldado	<input type="checkbox"/>	Metálico	<input type="checkbox"/>	Concreto Armado

Cobertura:

Estrutura		Telhado					
<input type="checkbox"/>	Metálica	<input type="checkbox"/>	Concreto Pré-Mold.	<input type="checkbox"/>	Fibrocimento Alumínio	<input type="checkbox"/>	Aço Galvanizado
							Telha Zipada em Aço

Acabamento:

Piso:	<input checked="" type="checkbox"/>	Concreto Armado	<input type="checkbox"/>	Britado
	<input type="checkbox"/>	Saibrado	<input checked="" type="checkbox"/>	Somente Compactado

Paredes:	<input type="checkbox"/>	Alvenaria	<input type="checkbox"/>	Blocos	<input type="checkbox"/>	Fecham. Telhas Metálicas

Pintura:	<input type="checkbox"/>	Epoxy	<input type="checkbox"/>	Sintética	<input type="checkbox"/>	PVA

Instalações Industriais:

Elétrica:	Iluminação:	<input type="checkbox"/>	Fluorescente	<input checked="" type="checkbox"/>	Vapor
	Tomada	<input checked="" type="checkbox"/>	220V	<input checked="" type="checkbox"/>	440V

Hidráulica:	<input checked="" type="checkbox"/>	Água Potável	<input type="checkbox"/>	Cisternas
	<input checked="" type="checkbox"/>	Água Industrial	<input type="checkbox"/>	Caixa D'Água Elevada

Combate Incêndio:	<input checked="" type="checkbox"/> Alarmes Sonoros	<input checked="" type="checkbox"/> Extintores			
	<input type="checkbox"/> Sprinkler	<input checked="" type="checkbox"/> Tomadas de Combate Incêndio			
Rede de Gases:	<input checked="" type="checkbox"/> Ar Comprimido	<input checked="" type="checkbox"/> Oxigênio	<input checked="" type="checkbox"/> Acetileno		
	<input checked="" type="checkbox"/> CO2	<input type="checkbox"/> Argônio			
<input checked="" type="checkbox"/> sim	Descrição das Pontes Rolantes:				
Equipamentos:	Dados Técnicos				
Ponte Rolante	Quantidade	Vão (m)	Gato (m)	Comprimento (m)	Trilhos (m)
Capacidade:	<input type="checkbox"/> Gato	<input type="checkbox"/> Balança	<input type="checkbox"/> Giro		
	<input type="checkbox"/> Eletroímã				
Ponte Rolante	Quantidade	Vão (m)	Gato (m)	Comprimento (m)	Trilhos (m)
Capacidade:	<input type="checkbox"/> Gato	<input type="checkbox"/> Balança	<input type="checkbox"/> Giro		
	<input type="checkbox"/> Eletroímã				
Ponte Rolante	Quantidade	Vão (m)	Gato (m)	Comprimento (m)	Trilhos (m)
Capacidade:	<input type="checkbox"/> Gato	<input type="checkbox"/> Balança	<input type="checkbox"/> Giro		
	<input type="checkbox"/> Eletroímã				
Semi-Pórticos	Quantidade	Vão (m)	Gato (m)	Comprimento (m)	Trilhos (m)
Capacidade:	<input type="checkbox"/> Gato	<input type="checkbox"/> Balança	<input type="checkbox"/> Giro		
	<input type="checkbox"/> Eletroímã				
Semi-Pórticos	Quantidade	Vão (m)	Gato (m)	Comprimento (m)	Trilhos (m)
Capacidade:	<input type="checkbox"/> Gato	<input type="checkbox"/> Balança	<input type="checkbox"/> Giro		
	<input type="checkbox"/> Eletroímã				
Lista de Equipamentos					
Equipamento:	Quantidade	Unidade	Equipamento:	Quantidade	Unidade
Guindaste sobre pneus de 10 t x 10 t	1	un.			
Guindaste sobre pneus de 20 t x 10 t	1	un.			
Guindaste sobre pneus de 30 t x 10 t	1	un.			
Carretas					
Telhados Móveis					
Máquinas de solda					
Tomadas de oxigênio, Acetileno e Nitrogênio					
Ar comprimido					
Anexos:					
Item Anexo:	Título:				Folhas