
	EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA				
DIRECCIÓN DE PROCESO	INGENIEROS	FORMATO	ESPECIFICACIONES TECNICAS		
	DISEÑO Y DESARROLLO	CÓDIGO	DI-FT-06		
FECHA EMISIÓN	MAYO 19 DE 2008	VERSIÓN	01	HOJA 1	DE 2

IDENTIFICACIÓN					
<b>CAPITULO:</b>	<b>CARPINTERÍA METALICA Y EN ALUMINIO</b>		<b>CODIGO</b>		ME-17
<b>ITEM:</b>	MALLA ANGELO EN FIBRA DE VIDRIO DE 18"X14" O 18"X16" COLOR SEGÚN DISEÑO, ADHERIDA A LAMINA COLD ROLLED CAL 20, PINTADA CON ANTICORROSIVO Y ESMALTE SEGÚN DISEÑO, INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION Y TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU CORRECTO MONTAJE SEGUN DISEÑO.		<b>CODIGO</b>	ME-17.300	<b>UM</b> M2

## 1. DESCRIPCIÓN

Realizar la respectiva ejecución de: MALLA ANGELO EN FIBRA DE VIDRIO DE 18"X14" O 18"X16" COLOR SEGÚN DISEÑO, ADHERIDA A LAMINA COLD ROLLED CAL 20, PINTADA CON ANTICORROSIVO Y ESMALTE SEGÚN DISEÑO, INCLUYE SUMINISTRO, INSTALACION Y TODOS LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU CORRECTO MONTAJE SEGUN DISEÑO.

## 2. PROCEDIMIENTO DE EJECUCIÓN

- Consultar Planos de Arquitectónicos y de Detalle.
- Verificar medidas en obra.
- Instalación del elemento según diseño.
- **Cualquier detalle que se muestre en los planos o en los APU y no figuren en las especificaciones tendrá tanta validez como en cualquiera de los tres documentos.**

## 3. TOLERANCIAS PARA ACEPTACIÓN

SI ☒ NO ☐

- Los acabados den ser de primera calidad.

## 4. ENSAYOS A REALIZAR

SI ☐ NO ☒

## 5. MATERIALES

SI ☒ NO ☐

- ANGELO MOSQUITERO EN FIBRA DE VIDRIO 0,55 X 1m .
- LAMINA GALVANIZADA Cal. 20 Tipo Acesco o equivalente.
- ANTICORROSIVO CROMATO DE ZINC.
- ESMALTE SINTETICO BRILLANTE.
- SOLDADURA ELECTRICA Tipo WESTARCO SUPER E- 6013 DE 1/8 o equivalente.
- VERIFICAR CON APU.

## 6. EQUIPO

SI ☒ NO ☐

- EQUIPO BASICO (Herramienta menor).
- ANDAMIO METALICO TUBULAR (Sección de 2 marcos de 1.50\*1.50 con 2 crucetas de 2.30 m.)
- VERIFICAR APU.

## 7. DESPERDICIOS

Incluidos SI ☒ NO ☐  
Remitirse al APU



## 8. MANO DE OBRA

Incluida SI ☒ NO ☐  
Mano de Obra DD (Carpintería)

## 9. REFERENCIAS Y OTRAS ESPECIFICACIONES

SI ☐ NO ☒

ELABORO: CENTRO DE COSTOS C-4 COING	REVISO:	ACTUALIZO: MARIA CAMILA REYES
FECHA: MAYO 19 DE 2008	FECHA:	FECHA: 2021

	EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA					
DIRECCIÓN DE PROCESO	INGENIEROS	FORMATO	ESPECIFICACIONES TECNICAS			
	DISEÑO Y DESARROLLO	CÓDIGO	DI-FT-06			
FECHA EMISIÓN	MAYO 19 DE 2008	VERSIÓN	01	HOJA	2	DE 2

#### 10. MEDIDA Y FORMA DE PAGO

Se medirá y se pagará por metro cuadrado (m2) de Malla debidamente ejecutada y aprobada por la Interventoría, previa verificación de los resultados de los ensayos y de los requisitos mínimos de acabados.

La medida será el resultado de cálculos realizados sobre los planos estructurales. El valor será el precio unitario estipulado dentro del contrato y su costo incluye:

- Materiales descritos en el numeral 5.
- Equipos descritos en el numeral 6.
- Mano de Obra.

#### 11. NO CONFORMIDAD

En caso de no conformidad con estas especificaciones, durante su ejecución ó a su terminación, las obras se considerarán como mal ejecutadas. En este evento, el Constructor deberá reconstruirlas a su costo y sin que implique modificaciones y/o adiciones en el plazo y en el valor del contrato.

#### 12. ANEXOS (Tablas, gráficos o esquemas)

SI ☐

NO ☒

ELABORO: CENTRO DE COSTOS C-4 COING	REVISÓ:	ACTUALIZÓ: MARIA CAMILA REYES
FECHA: MAYO 19 DE 2008	FECHA:	FECHA: 2021