



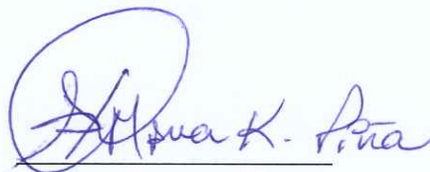
**SUPERINTENDENCIA
DE BANCOS**
REPÚBLICA DOMINICANA

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA
ADQUISICION INSUMOS PARA PINTAR
MANTENIMIENTO SEDE Y DEPENDENCIAS DE
LA SUPERINTENDENCIA DE BANCOS**

DIVISION DE SERVICIOS GENERALES

1. BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS CON SUS ESPECIFICACIONES.

# DE ITEM	Descripción (Insumo)	Cantidad Total	Unidad de medida
1	Laca para Madera Mate	2	Galón
2	Diluyente o adelgazador de pintura	20	Galón
3	Brocha de 2 1/2 pulgs	10	Unidad
4	Brocha de 2 pulgs	20	Unidad
5	Brocha de 3 pulgs	20	Unidad
6	Brocha de 4 pulgs	10	Unidad
7	Extensión para pintar 6 mts	1	Unidad
8	Porta rolo de pintar	10	Unidad
9	Mota antigota	30	Unidad
10	Cola de Madera	2	Galón



Ana Kiremne Piña

Encargado de División
de Servicios Generales

*** FIN DEL DOCUMENTO ***



**SUPERINTENDENCIA
DE BANCOS**
REPÚBLICA DOMINICANA

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA
ADQUISICION DE PINTURA PARA
MANTENIMIENTO SEDE Y DEPENDENCIAS DE
LA SUPERINTENDENCIA DE BANCOS**

DIVISION DE SERVICIOS GENERALES

1. BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS CON SUS ESPECIFICACIONES.

# DE ITEM	Descripción (Insumo)	Cantidad Total	Unidad de medida
1	Cubeta de Masilla	10	Unidad
2	Cubeta de pintura satinada preparada	25	Unidad
3	Cubeta de pintura blanco 00 satinada	20	Unidad
4	Pintura oxido para hierro	20	Galón
5	Cubeta de pintura acrílica Negra	5	Unidad
6	Cubeta de pintura blanco 00 acrílica	10	Unidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICA

o MASILLA

Para alisar y tapar grieta, de secado rápido produciendo una apariencia uniforme y agradable minimizando las imperfecciones e irregularidades.

PROPIEDADES:

- Alto nivel de resistencia al calor.
- Con elasticidad, fiabilidad y durabilidad.
- Que no se agriete, ni se encoja, fácil de aplicar y buena adherencia.
- 100% pintable
- Fácil limpieza
- Acabado blanco liso
- Para ser usado en tabla de yeso, concreto y madera



o PINTURA OXIDO

Pintura a base de resinas de alta calidad y pigmentos anticorrosivos especiales, de uso general en la de superficies metálicas.

- Acabado: mate/brillante
- Color: rojo
- Secado: 3-4 horas
- Repintado: no más de 24 horas
- Rendimiento: 10-12 m².
- Composición: pigmento: bióxido de titanio (rutilo) y pigmentos anticorrosivos de alta calidad.

PROPIEDADES GENERALES:

- Gran dureza y elasticidad.
- Alto poder anticorrosivo.
- Muy buena resistencia a la intemperie.

APLICACIONES:

- Exteriores-Interiores, para superficies metálicas férreas (hierro, acero).

○ PINTURA SATINADA

Descripción: Pintura acrílica de terminación SATINADA, de fácil aplicación y gran durabilidad, debe tener una pigmentación de dióxido de titanio solvente al agua, no debe contener mercurio, plomo ni cromatos. Tiempo de secado al tacto de máximo 45 minutos. Debe rendir mínimo de 18 m² por galón.

PROPIEDADES GENERALES:

- Seca rápidamente
- Sin olores residuales
- Con gran facilidad de limpieza, resistencia al lavado.
- Resistente a la intemperie al moho y a los rayos del sol
- Excelente adherencia



PROPIEDADES FÍSICAS

Vehículo: Acrílica

Pigmentos: Dióxido de Titanio

Solventes: Agua

Colores: A requerimiento

Acabado: Satinada.

Número de Manos: 2

Secado al tacto: máximo 45 minutos

Secado duro: máximo 8 horas

Repintado: máximo 4 horas

Rendimiento Teórico: 18 m² /gl

Toxicidad: No debe contener mercurio, ni plomo, ni cromatos.

Aplicaciones: Interior-Exterior, concretos, madera

○ PINTURA ACRÍLICA

Pintura Acrílica de terminación MATE, de fácil aplicación y gran durabilidad, con facilidad de limpieza, resistencia al lavado y la abrasión, no debe contener mercurio,

plomo, ni cromatos. Tiempo de secado al tacto de máximo 45 minutos. Debe rendir mínimo de 18 m² por galón.

PROPIEDADES GENERALES:

- Seca rápidamente
- Sin olores residuales
- Con gran facilidad de limpieza, resistencia al lavado.
- Resistente a la intemperie al moho y a los rayos del sol
- Excelente adherencia

PROPIEDADES FÍSICAS

Vehículo: Acrílica

Pigmentos: Dióxido de Titanio

Solventes: Agua

Colores: Según indicaciones en el recuadro

Acabado: MATE.

Número de Manos: 2

Secado al tacto: máximo 45 minutos

Secado duro: máximo 8 horas

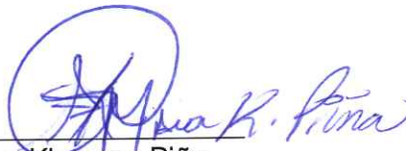
Repintado: máximo 4 horas

Rendimiento Teórico: no menos de 18 m² /gl

Toxicidad: No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos

Aplicaciones: Interior-Exterior, madera, concreto

Nota: Presentación de muestra de las pinturas será a requerimiento del área.



Ana Kiremne Piña

Encargado de
División de Servicios
Generales

*** FIN DEL DOCUMENTO ***