

11 de marzo del 2024.

FICHA TÉCNICA

Adquisición de Pintura para Remozamientos de Oficinas Administrativas, Almacenes, CSC y dependencias del Programa Supérate, Dirigido a Mipymes.

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD
	Cubeta de Pintura Semigloss color Sahara	15	UD
1	Vehículo: Látex Estireno Acrílica/veoba Pigmentos: Dióxido de Titanio /Extenders. Solventes: Agua Colores: Cartilla de colores 3200/3299 Semigloss Acabado: SEMIGLOSS. Número de Manos: 2 Secado al tacto: 30 minutos Secado duro: 8 horas Repintado: 4 horas Rendimiento Teórico: 30 m2 /gl- 50 micrones Toxicidad: No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos Durabilidad: Excelente		
	Cubeta de Pintura Acrílica color Blanco 00	50	UD
	Vehículo: Latex Estireno Acrílica/veoba Pigmentos: Dióxido de Titanio /Extenders.		
	Solventes: Agua Colores: De acuerdo a la cartilla de color Acabado: MATE.		
2	Número de Manos: 2 Secado al tacto : 30 minutos		
	Secado duro: 8 horas Repintado: 4 horas		
	Rendimiento Teórico: 30 m2 /gl- 50 micrones		
	Foxicidad: No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos Durabilidad: Excelente		
	Cubeta de Pintura Acrílica color Azul positivo	18	UD
	Vehículo: Látex Estireno Acrílica/veoba Pigmentos: Dióxido de Titanio /Extenders.		
3	Solventes: Agua Colores: De acuerdo a la cartilla de color		
	Acabado: MATE.		
	Número de Manos: 2 Secado al tacto : 30 minutos		
	Secado duro: 8 horas		



SHIDERATE

	SUPERATE		
	Repintado: 4 horas		
	Rendimiento Teórico: 30 m2 /gl- 50 micrones		
	Toxicidad: No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos		
	Durabilidad: Excelente		
	Cubeta de Pintura Acrílica color Rojo positivo	8	UD
	Vehículo: Látex Estireno Acrílica/veoba		
	Pigmentos: Dióxido de Titanio /Extenders.		
	Solventes: Agua		
	Colores: De acuerdo a la cartilla de color		
	Acabado: MATE.		
4	Número de Manos: 2		
4			
	Secado al tacto : 30 minutos		
	Secado duro: 8 horas		
	Repintado: 4 horas		
	Rendimiento Teórico: 30 m2 /gl- 50 micrones Toxicidad: No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos		
	Durabilidad: Excelente		
	Durabilidad. Excelente		
	Galón de Pintura Amarillo Tráfico	15	UD
	SÓLIDOS EN PESO (%) 71 +/- 1.5%		
	SOLIDOS EN VOLUMEN (%) 50 +/- 1%		
	VISCOSIDAD (KU) 70-75		
	DENSIDAD (g/ml) 1.4 mínimo		
5	V.O.C. (g/l) 430		
3	Resistencias:		
	Gasolina Cumple		
	Exudación al asfalto Cumple		
	Flexibilidad (mandril cilíndrico) Cumple		
	Abrasión (Kg/mm) 300 mínimo		
	Galón de Pintura Mantenimiento Blanca	30	UD
	Kahifasilas Alassídias		
	Vehículo: Alquídico		
	Pigmentos: Dióxido de Titanio / Pigmentos		
	Solventes: Alifáticos		
	Colores: Según catálogo		
6	Acabado: Brillante		
	Número de Manos: 2		
	Repintado: 24 horas		
	Secado al Tacto: 30 minutos		
	Secado: 4 horas		
	Rendimiento Teórico: 25 metros2 por galón.		
	Dilución y limpieza: Aguarrás		
	Galón de Pintura Gris Epóxica	16 🔻	UD
7			
	Acabado: Brillo		
	Capacidad: 1 Gl		





	SUPERATE		
	Color: Gris Tipo de pintura: Epoxica poliamida Uso: Exterior/Interior		
8	Mota antigotas Resistente a solventes Microfibra Antigoteo Para todo uso/ Superficie intermedias	50	UD
9	Brocha de 3" 100% cerda natural, gris y con mango de madera, cerda abundante y extralarga. – Cerda abundante y extra larga. – Diseñada para obtener acabados profesionales.	50	UD
10	Brocha de 4" 100% cerda natural, gris y con mango de madera, cerda abundante y extralarga. – Cerda abundante y extra larga. – Diseñada para obtener acabados profesionales.	50	UD
11	Varas de extensión 2m para pintar	5	UD
12	Porta rolo reforzado	20	UD
13	Cinta masking tape azul de 2" x 50 m	100	UD
14	Galón de pintura roja antióxido Vehículo: Estireno Acrílico. Acabado: Satinado. Solvente: Agua. Rendimiento teórico: 35 Mts². /Gl. (+/- 5). Aplicación: Rolo, brocha o pistola. Secado al tacto: 30 minutos. Durabilidad: Muy buena. Adherencia: Excelente. # De manos requeridas: 1.	1	UD
15	Galón de pintura verde antióxido Vehículo: Estireno Acrílico. Acabado: Satinado. Solvente: Agua. Rendimiento teórico: 35 Mts². /Gl. (+/- 5). Aplicación: Rolo, brocha o pistola. Secado al tacto: 30 minutos. Durabilidad: Muy buena. Adherencia: Excelente. # De manos requeridas: 1	1	UD

UA



	SUPÉRATE		
	Galón de pintura amarillo antióxido	1	UD
	Vehículo: Estireno Acrílico.		
	Acabado: Satinado.		
	Solvente: Agua.		
	Rendimiento teórico: 35 Mts². /Gl. (+/- 5).		
16	Aplicación: Rolo, brocha o pistola.		
	Secado al tacto: 30 minutos.		
	Durabilidad: Muy buena.		
	Adherencia: Excelente.		
	# De manos requeridas: 1		
	Galón de pintura acrílica amarillo maíz 17	5	UD
	Vehículo: Låtex Estireno Acrílica/veoba		
17	Pigmentos: Dióxido de Titanio /Extenders.		
	Solventes: Agua		
	Colores: De acuerdo a la cartilla de color		
	Acabado: MATE.		
	Número de Manos: 2		
	Secado al tacto : 30 minutos		
	Secado duro: 8 horas		
	Repintado: 4 horas		
	Rendimiento Teórico: 30 m2 /gl- 50 micrones		
	Toxicidad: No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos		

DESCRIPCIÓN

Nota:

- El costo de transporte deberá estar incluido en el precio unitario.
- El oferente debe presentar imágenes y fichas técnicas del bien a ofertar.
- El oferente debe presentar garantía en los artículos que amerite.

TIEMPO Y LUGAR DE ENTREGA:

Durabilidad: Excelente

Los bienes deberán ser entregados de manera inmediata. El lugar de entrega será en el Almacén del Km 20 de la autopista Duarte, ubicado en la calle Navarro #3, Residencial Cayacoa, Pedro Brand.

Yamilka Arias

Supervisora de Obras

Departamento de Servicios Generales