

085

DIF MUNICIPAL ZAPOPAN

FEÖä ä ää[ÄÖä{ äÖä^Ä[]+!{ äääÄ[]Ä/Ää^ä ä)ä ÄÖ~ä &^ä ..ä [ÄÖä[ÄäÖä) Ää^Ä[•ÄÖÖÖÖÖÖ[!Äää•^Ä^Ä} Ää Ä^!•[]ä^Ä^ äää[Ä
 ÖÖÖÖÖÖä^ä ä)ä •ÄÖ^!ä^•Ä äääÄ[]•Öä) Ä^Ä[!{ ää) ÄÖ[]-ä^ ää^•ÄÖ^•^äää

"COTIZACION"

LICITACION PUBLICA LOCAL No.AD/CC/007/2019
ADQUISICION DE MATERIALES PARA MANTENIMIENTO GENERAL DE EDIFICIOS
DIF MUNICIPAL ZAPOPAN

| PARTIDA | DESCRIPCION | CANTIDAD HASTA POR | PRESENTACION | PRECIO UNITARIO | IMPORTE |
|---------|--|--------------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 4 | ESMALTE TRAFICO AMARILLO BASE AGUA | 152 | LT | 121.29 | 18,436.08 |
| 5 | ESMALTE BLANCO BASE AGUA | 380 | LT | 106.05 | 40,299.00 |
| 6 | ESMALTE VERDE BASE AGUA | 76 | LT | 106.05 | 8,059.80 |
| 8 | IMPERMEABILIZANTE ACRILICO BASE AGUA COLOR ROJO TERRACOTA DURACION 3 AÑOS | 304 | LT | 32.83 | 9,980.32 |
| 13 | PINTURA VINILICA VERDE BASICO | 19 | LT | 82.06 | 1,559.14 |
| 14 | PINTURA VINILICA ROJO BASICO | 19 | LT | 82.06 | 1,559.14 |
| 15 | PINTURA VINILICA AMARILLO BASICO | 19 | LT | 82.06 | 1,559.14 |
| 16 | PINTURA VINIL ACRILICA PARA EXTERIOR 100% LAVABLE EN COLOR BLANCO TIPO A CALIDAD OPTIMA | 2850 | LT | 82.06 | 233,871.00 |
| 18 | SELLADOR VINILICO ACRILICO | 152 | LT | 41.26 | 6,271.52 |
| | | | | SUBTOTAL | 321,595.14 |
| | | | | IVA | 51,455.22 |
| | | | | TOTAL | 373,050.36 |

0000083

ATENTAMENTE

FIRMA

Lic. Arturo Aguirre Amador
APODERADO LEGAL

DIF ZAPOPAN
Cu
 13 MAR. 2019
REVISADO
 CONTRALORIA

OBSERVACIONES:

ENTREGA INMEDIATA

LA GARANTÍA SE EXTIENDE POR 5 AÑOS EN PRODUCTOS COTIZADOS

FIRMA DE LA EMPRESA COTIZADORA: _____

DATOS DEL CLIENTE

RAZÓN SOCIAL: Protección Ecológica de Superficies, S.A. de C.V.

DOMICILIO: Av. Laureles No. 97, Col. El Vigía, C.P. 45140, Zapopan Jalisco, Mx.

REFERENCIA DE SOLICITUD: SIN

DATOS DE LA MUESTRA:

CODIGO DE IDENTIFICACION: SEFT 62

DESCRIPCIÓN Y CONDICIONES Cuatro (4) Litros pintura acrílica Safintex 1 A

"Producto sujeto a pruebas destructivas"

085

FECHA DE RECEPCIÓN: 28 de Marzo del 2014

FECHA DE REALIZACIÓN DE PRUEBA: Del 31 de Marzo al 08 de Abril del 2014

NORMATIVIDAD, METODOLOGÍA Y EQUIPOS EMPLEADOS

NORMAS O METODOS EMPLEADOS:

NMX-C-423-ONNCCE-2003. Industria de la construcción - Pinturas - Pinturas látex (antes pinturas vinílicas). Especificaciones y métodos de prueba.

DIF. ZAPOPAN
R. V. R. 15 MAR 2014
REVISADO
CONTROLORIA

EQUIPO EMPLEADO: Horno (MT-176), Balanza electrónica (MT-018), Viscosímetro Stormer (MT-109), Máquina de lavabilidad (MT-182), Brillómetro (MT-040), Grindómetro (MT-044), Picnómetro (MT-058), Aplicador de película húmeda (MT-152, MT-153), Potenciómetro (MT-112).

El contenido del presente informe, no podrá ser reproducido total o parcialmente sin la autorización por escrito del laboratorio de la PROFECO.

Los resultados incluidos solamente respaldan las muestras probadas y no amparan la calidad de un lote.

El presente informe es de uso confidencial, contiene resultados de prueba sin hacer recomendaciones.

La atención de cualquier reclamación al presente informe de resultados se atenderá dentro de los siguientes 30 días naturales a su fecha de expedición.

Ni la acreditación ni el presente informe constituye por si mismo la aprobación del producto por el organismo de acreditación ni por cualquier otro similar.



PROCURADURÍA FEDERAL DEL CONSUMIDOR
LABORATORIO NACIONAL DE PROTECCIÓN AL CONSUMIDOR

FOLIO: B 4550

HOJA DE RESULTADOS DE SERVICIO EXTERNO

ACRE

SOLICITANTE: Protección Ecológica de Superficies, S.A. de C.V.

CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN

SEPT 334

MUESTRA: Pintura ESTIRENACOLICA PROESSA SATINEX PLUS, MARCA 3311, 51X PLUS, COLORES 007405, 001, E03-01, 01.

FECHA DE EMISIÓN

18/SEP/2015

HOJA 2 DE 2

| DESCRIPCIÓN DE PRUEBAS | VALOR OBTENIDO CON UNIDADES | VALOR ESPECIFICADO CON UNIDADES | OBSERVACIONES |
|---------------------------|-----------------------------|---|---|
| Finura | 6.0 Hegman | 4.0 Hegman (A y B), 3.0 Hegman (C, D y E) mínimo | Los resultados obtenidos se dan a manera de información |
| Tiempo de secado al tacto | 19 minutos | 60 minutos máximo | |
| Consistencia | 107.3 krebs | 90.0 a 115.0 krebs | |
| pH | 8.72 | 9.5 máximo | |
| Brillo | 01.83 (Satinado) | Mate (menor de 5), Semibrillante (entre 5 y 25), Satinado (entre 25 y 35) | |
| Densidad | 1.20 kg/l | 1.20 kg/l mínimo | |
| Desgaste por lavado | 5000.0 ciclos | 5000.0 (A), 3000.0 (B), 850.0 (C), 300.0 (D) ciclos | |
| Contenido de sólidos | 37.66% | 50.0% (A y E), 48.0% (B), 39.0% (C), 32% (D) mínimo | |

ESTE DOCUMENTO
ES VÁLIDO EN ORIGINAL



REALIZA

LABORATORIO NACIONAL
DE PROTECCIÓN

REVISAR

AUTORIZA