



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



0220
ALCALDÍA VENUSTIANO
CARRANZA
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y
DESARROLLO URBANO

FICHA TÉCNICA

PARTIDA 1, 2, 3, 4 y 5

PINTURA VINÍLICA, DE BAJO CONTENIDO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV), QUE CONTENGAN MENOS DE UN 10% DE DISOLVENTE EN PESO, EN PRESENTACIÓN DE CUBETA DE 19 LITROS.

Pintura vinil – Acrílica de acabado mate para interiores y exteriores, resistente a la formación de algas y hongos en los muros, con parámetros mínimos de medición:

| | |
|-------------------------|---|
| Sólidos por peso (%) | Blanco 43.5 – 46.5 Tonos pasteles 43.5 – 46.5 Tonos intensos 35.0 – 48.0 |
| Sólidos por volumen (%) | Blanco y pasteles 34.0 - 36.0 Tonos medios 32.0 - 36.0 Tonos intensos 21.0 - 38.0 |
| Viscosidad | 100 - 120 KU al momento de envasado. |
| Densidad (g/ml) | 1.070 - 1.320 |
| Lavabilidad | mayor a 10000 ciclos. |

ATENTAMENTE



FRANCISCO RAMÓN ARELLANO OSORIO
J.U.D. DE NOMENCLATURA Y BALIZAMIENTO

2035
2034



CIUDAD DE MÉXICO
CAPITAL DE LA TRANSFORMACIÓN



**ALCALDÍA VENUSTIANO
CARRANZA**
DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS Y
DESARROLLO URBANO

0221

FICHA TÉCNICA

PARTIDA 1 y 2

**PINTURA TRÁFICO BASE AGUA RA-S B/A, DE BAJO CONTENIDO DE COMPUESTOS
ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV), QUE CONTENGAN MENOS DE UN 10% DE DISOLVENTE EN
PESO, PRESENTACIÓN EN TAMBO DE 200 LITROS.**

Pintura base agua de altos sólidos de gran resistencia a la abrasión y resistencia a la intemperie, con parámetros mínimos de medición:

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Sólidos por peso (%) | 74 |
| Sólidos por volumen (%) | 58 |
| Viscosidad | 80-90 KU. |
| Densidad (g/ml) | 1.470-1.620 |
| Porcentaje de pigmento en peso | 56 |
| V.O.C | Menor a 150 g/l |

ATENTAMENTE

**FRANCISCO RAMÓN ARELLANO OSORIO
J.U.D. DE NOMENCLATURA Y BALIZAMIENTO**

2036



2025
Año de
La Mujer
Indígena

