

Duraflex

OBRAS LÁTEX ARQUITECTÓNICO



DESCRIPCIÓN

Duraflex es una pintura vinil acrílica de uso profesional. Recubrimiento arquitectónico de alta calidad, de acabado mate y liso; brinda elevado rendimiento, superior durabilidad, excelente cubrimiento, buena adherencia y facilidad de limpieza.

Producto arquitectónico al agua; pintura látex **tipo 1**, elaborado bajo Norma **NTE INEN 1544**.

USOS

Se recomienda el uso de **Duraflex** para decorar y proteger paredes, cielos rasos, madera y fibrocemento.

Para usar en interiores y exteriores, en obra nueva o repinte, de residencias, oficinas, áreas industriales o edificios de equipamiento comunitario.

ESPECIFICACIONES

Acabado:	Mate y Liso
Método de aplicación:	Airless, brocha o rodillo
Presentación:	0,946 L / 3,785 L / 18,9 L
Solvente:	Agua
Tiempo de secado al tacto:	1 horas @ 25 micras y 25 °C
Tiempo de secado entre manos:	4 horas @ 25 micras y 25 °C

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Antes de usar, homogenice la pintura con una espátula limpia hasta obtener su completa uniformidad.

Diluya **Duraflex** con agua limpia en función de la herramienta de aplicación:

Brocha	4:1	4 partes de pintura y 1 de agua
Rodillo	4:1	4 partes de pintura y 1 de agua
Airless	10:1	10 partes de pintura y 1 de agua

Se recomienda aplicar 2 manos de pintura para garantizar la resistencia y lavabilidad. La herramienta de aplicación se lava con agua limpia.

Aplique con temperatura entre 5°C y 40°C. Se recomienda diluir únicamente la cantidad que se vaya aplicar.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a pintarse debe estar limpia, seca, libre de partículas sueltas, sin grasa, moho u otros contaminantes.

En trabajos de repinte se debe eliminar la pintura en mal estado, lije suavemente la pintura brillante en buen estado para eliminar el brillo.

Use Masa Corrida de Wesco para cubrir grietas, agujeros y otros defectos que puedan afectar el acabado.

Para óptimos resultados aplique un fijador de superficies antes de aplicar **Duraflex**.

RENDIMIENTO

Duraflex presenta un rendimiento teórico de 10 m² por litro y por mano, en superficies lisas. En superficies porosas o texturadas el rendimiento práctico puede variar, de acuerdo a lo siguiente:

Pintura sobre obra nueva:	20 m ² por galón
Repinte color diferente:	25 m ² por galón
Repinte color similar:	30 m ² por galón

PRECAUCIONES

Evite el contacto con piel y ojos, en caso de ocurrir, lave con abundante agua y consulte al médico.

En caso de ingerir este producto busque atención médica inmediata.

Este producto no es inflamable, no tiene riesgo de incendio o explosión.

Conserve el producto en un lugar ventilado, fresco y seco. Mantenga el envase cerrado cuando no se use.

Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado.

Los residuos secos se pueden disponer como residuos ordinarios.



ELABORADO BAJO NORMA
NTE INEN 1544 TIPO 1

 MANTENGA FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS

