



**INTERIOR / EXTERIOR**

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Pintura 100% Acrílica de terminación MATE. Es de fácil aplicación y gran durabilidad. Es la elección ideal para la moderna decoración interior y exterior. Seca rápidamente. Posee gran facilidad de limpieza por su excelente resistencia al lavado y la abrasión.

Es un producto ideal para usarlo en el hogar, hoteles, escuelas, baños, cocinas, hospitales, edificios, etc. Recomendada especialmente para aplicar en todas las áreas de la casa interior y exterior.

### METODO DE APLICACIÓN:

Con rolo, brocha, , pistola convencional o de aire.



### DATOS TÉCNICO

ENVASADO EN _____	¼ DE GALON, GALONES Y CUBETAS DE 5 GALONES
COLORES _____	Según carta de colores y 4 bases (pastel, tint, deep y accent) para preparar colores específicos del sistema de color de Pinturas Tropical Color System.
USOS BÁSICOS _____	Para uso industrial, comercial y residencial sobre superficies nuevas o previamente pintadas de cemento, madera, ladrillo y metal debidamente preparado e imprimado.
ALMACENAMIENTO _____	Almacenar en condiciones secas, sombreadas y alejadas de fuentes de calor o ignición. No dejar al intemperie.
VEHÍCULO _____	100% Acrílica
SOLVENTE _____	Agua
PIGMENTACIÓN _____	Dióxido de Titanio / Agregados
ACABADO _____	Mate ASTM D 523-98
VOC _____	150 gr/l
PODER CUBRIENTE _____	99%
ADHERENCIA _____	Excelente ASTM D 4541
TIEMPO DE SECADO AL TACTO _____	30 MINUTOS
TIEMPO REPINTADO _____	4 HORAS
TIEMPO DE SECADO ESTABLE _____	8 HORAS
RESISTENCIA AL LAVADO _____	Excelente
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE _____	Excelente
RESISTENCIA DE LA ABRASIÓN _____	Excelente
RESISTENCIA PARA LLUVIA FORZADA CON VIENTO _____	Excelente
CURADO _____	Evaporación / coalescence
SOLIDO POR PESO _____	59%
SOLIDO POR VOLUMEN _____	38%
NUMERO DE MANOS REQUERIDAS _____	2 manos Dejar secar entre cada mano
RENDIMIENTO TEORICO _____	28 m2 /gl, 50 micras. Dependiendo de la superficie y la porosidad de la misma. La imprimación del sustrato base puede aumentar el rendimiento.
TOXICIDAD _____	No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos.

# PLUS ACRÍLICA MATE

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar libre de contaminantes como polvo, suciedad, grasa, moho, pintura vieja o agrietada. Rellene micro fisuras con **RENETEX FINO**, dejar secar por dos horas antes de pintar.

En superficies con grandes cantidades de eflorescencias por efecto de altas concentraciones de alcalinidad (manchas blancas), se recomienda usar una preparación de nueve partes de agua y una parte de ácido muriático, usar implementos de seguridad guantes botas y lentes , aplicar con cepillos. Enjuagar con abundante agua., para eliminar todo rastro de la preparación.

### SUPERFICIES NUEVAS:

**CONCRETO, BLOQUE ESTRUCTURAL, ESTUCADO Y PANELES:** debe estar debidamente curado (**30 días**), limpie con abundante agua para eliminar las sales, deje secar y aplique primer **QUICK DRY ACRYLIC PRIMER, FRESH CEMENT PRIMER O CONTRACTOR PRIMER.** Según se requiera.

**MADERA:** rellene toda grieta y perforación con **RELLENO ACRILICO TROPICAL** y se deja secar por **24 horas** antes de pintar, lije el área áspera y prepare la superficie con **QUICK DRY ACRYLIC PRIMER.**

### SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS:

**SUPERFICIE EN BUENAS CONDICIONES:** lije área de mucho brillo y elimine todo el polvo, limpie todo sucio y tizamiento, use abundante agua en todas las áreas.

Para eliminar residuos invisibles que puedan ocasionar que la pintura se desprenda, enjuague bien y deje secar. Cubra el área completa con el primer recomendado para superficies nuevas.

**SUPERFICIE EN MALA CONDICIONES:** pintura que se ha desprendido, deberá ser completamente raspada y removida. Cubra el área completa con el primer recomendado para superficies nuevas.

**SUPERFICIES CON HONGOS:** esta pintura contiene un fungicida diseñado para resistir todo crecimiento de hongos en la pintura misma. Todo hongo existente en la superficie a ser pintada debe ser removido antes de aplicarse la base o la pintura. Cualquier hongo que no se haya eliminado puede seguir creciendo. Utilizando un cepillo de mango largo, impregne la superficie con **TROPICAL MOSS & MOULD KILLER**, siga las instrucciones de uso, enjuague completamente y deje secar. Cubra el área completa con el primer recomendado para superficies nuevas.

**SUPERFICIE POLVORIENTA EN INTERIORES:** Yeso, masilla, o polvorienta se recomienda realizar limpieza con paño húmedo, dejar secar y aplicar **TROPICAL SURE SEAL PRIMER.**

### SUPERFICIES NUEVAS:

Use con ventilación adecuada. No comer, tomar o fumar durante su uso. En caso de contacto con los ojos: mantener los ojos abiertos y lavar con abundante agua durante **15 minutos.** Busque atención médica inmediatamente. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños.

Derramamiento: use equipo de protección adecuado. Absorba con arena o tierra. No permita que llegue a desagües o que se derrame en cañerías.

### PROPIEDADES Y VENTAJAS:

- No existe cuarteamiento.
- Fácil de limpiar.
- Excelente rendimiento.
- Colores sólidos a la luz ya la intemperie.
- Resistencia extrema a agentes atmosféricos y temperaturas extremas.
- Anti hongos y anti algas.
- Variedad de colores.
- No se pela ni descascara en colores extremos.
- Permeable al vapor de agua, permitiendo la transpiración del soporte



Para tu gusto hicimos los colores

f pinturas tropical

ig @pinturastropicalrd

**R1024**

### PRECAUCIONES.

EVITE RESPIRAR EL VAPOR. ÚSELO CON LA VENTILACIÓN ADECUADA. NO COMER, TOMAR O FUMAR DURANTE SU USO. USE EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO. Almacene en su envase original o en uno correctamente etiquetado, bien cerrado, en un área bien ventilada, lejos de los alimentos. Preferiblemente entre 10°C y 35°C. Deshágase de manera segura del recipiente vacío. No contamine ninguna fuente de agua.