



Para tu gusto hicimos los colores

PISOS & TECHADOS TORGINOL, S. A. S.

CAPITAL SOCIAL AUTORIZADO: RD\$ 20,000,000.00

CAPITAL SUSCRITO Y PAGADO: RD\$ 15,470,600.00

RNC - 101016312



Junta Central Electoral
Garantía de Identidad y Democracia

REF-JCE-CC-CP-2022-0011

OFERTA TECNICA

NO. ITEN	CANTIDAD	UNIDAD	PRODUCTOS
1	150	CUBETAS	ACRILICA PLUS TROPICAL ARENA DEL SUR 71
2	160	GALONES	THINNER TH-1000 TROPICAL
4	150	GALONES	SEMI-GLOSS TROPICAL PLUS ARENA DEL SUR 71
5	50	CUBETAS	ACRILICA PLUS TROPICAL MOSTAZA (PANTONE 1245C)
6	100	CUBETAS	ACRILICA PLUS TROPICAL BLANCO 00
8	20	CUBETAS	MASILLA WALL BOARD TROPICAL
9	30	CUBETAS	SELLADOR PARA TECHO TROPI TECH TROPICAL
			VALOR TOTAL DE LA OFERTA RD\$ 2,182,459.21

valor total de la oferta en letras. Dos Millones Cientos Ochenta y Dos Mil Cuatrocientos Cincuenta y Nueve con 21/100

GABRIEL MARTIN TORRES GARCIA , POR PISOS Y TECHADOS TORGINOL, S A S

NOTA: CONDICIONES DE PAGO 30 DIAS

GARANTIA EN COLOR DE LAS PINTURAS DOS AÑOS

TIEMPO DE ENTREGA OCHO (8) DIAS LABORALES DESPUES DE RECIBIDA LA ORDEN DE COMPRA

MANTENIMIENTO DE LA OFERTA 60 DIAS.

ANEXO: FICHAS TECNICAS DE LOS PRODUCTOS

Firma:
21/02/2022





Pisos y Techados Torginol, S. A. S.

Av. Rómulo Betancourt Esq. Isabel Aguiar, Zona Industrial de Herrera Santo Domingo, Rep. Dom
Tel.: (809)530-2837/ Fax: (809) 537-1973

NOMBRE	TERMINACIÓN	FECHA MODIFICACION
PLUS ACRILICA	MATE	23/03/2021

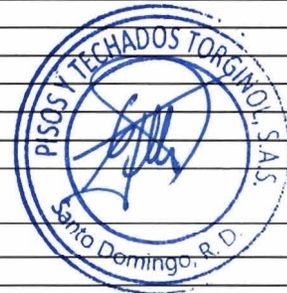


DESCRIPCIÓN:

Pintura 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.

PRODUCTO ENVASADO	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	56%	
SOLIDO POR VOLUMEN	34%	
NUMERO DE MANOS REQUERIDAS	2 manos	Dejar secar entre cada mano
RENDIMIENTO TEORICO	30 m ² /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.	
PROPIEDADES Y VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	



PLUS ACRILICA MATE

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	<p>La superficie debe estar libre de contaminantes como polvo, suciedad, grasa, moho, pintura vieja o agrietada. Rellene micro fisuras con REVETEX FINO, dejar secar por dos horas antes de pintar.</p> <p>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.</p>
SUPERFICIES NUEVAS	<p>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.</p> <p>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.</p>
SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS	<p>SUPERFICIE EN BUENAS CONDICIONES: lije área de mucho brillo y elimine todo el polvo, limpie todo sucio y tizamiento, use agua y jabón en todas las áreas.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>SUPERFICIE POLVORIENTA EN INTERIORES: Yeso, masilla, o polvorienta se recomienda realizar limpieza con paño húmedo, dejar secar y aplicar TROPICAL SURE SEAL PRIMER.</p>
METODO DE APLICACION	<p>Con rolo anti gotas, brocha, , pistola convencional o de aire.</p>
PRECAUCIONES	<p>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.</p> <p>Derramamiento: use equipo de protección adecuado. Absorba con arena o tierra. No permita que llegue a desagües o que se derrame en cañerías.</p>
<p>La información contenida en este boletín técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. Pisos y Techados Torginol, S.A.S. se reserva el derecho de modificación del mismo, sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía, la misma no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o por defectos en la aplicación.</p>	



PLUS ACRILICA MATE



Pisos y Techados Torginol, S. A. S.

Av. Rómulo Betancourt Esq. Isabel Aguiar , Zona Industrial de Herrera Santo Domingo, Rep. Dom
Tel.: (809)530-2837/ Fax: (809) 537-1973



NOMBRE	FECHA MODIFICACION
THINNER TH-1000	03/03/2022

DESCRIPCIÓN: Disolvente de origen mineral, de olor característico, constituido por una mezcla de Solventes.

PRODUCTO ENVASADO	En galones
COLOR	Incoloro
ALMACENAMIENTO	En áreas frescas
APLICACION	Utilizado en la preparación y dilución de esmaltes, laca natural, Sanding Sealer, rellenos, barnices sintéticos y oleosos. También es recomendado para la limpieza de las herramientas de trabajo.
CARACTERÍSTICAS	1.- Adecúa la viscosidad. 2.- Facilita la nivelación. 3.- Ayuda a una correcta aplicación. 4.- Mejora la apariencia del acabado.
PROPIEDADES	El diluyente (Thinner en inglés), también conocido como adelgazador o rebajador de pinturas, es una mezcla de disolventes de naturaleza orgánica derivados del petróleo que ha sido diseñado para disolver, diluir o adelgazar sustancias insolubles en agua, como la pintura, los aceites y las grasas
PRECAUSIONES	Inflamable. Nocivo: si se ingiere puede causar daños. Tóxico para los organismos acuáticos. Manténgase fuera del alcance de los niños. No respirar los vapores. No tirar los residuos por el desagüe. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta del envase o la hoja de seguridad.
RENDIMIENTO TEÓRICO	Dependiendo de la textura y terminación que se desee obtener así como la porosidad del sustrato donde se aplique.
INFORMACIONES	La información contenida en este boletín técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías, se reserva el derecho de modificación del mismo sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía., no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o bien por defectos en la aplicación





Pisos y Techados Torginol, S. A. S.

Av. Rómulo Betancourt Esq. Isabel Aguiar , Zona Industrial de Herrera Santo Domingo, Rep. Dom
Tel.: (809)530-2837/ Fax: (809) 537-1973

NOMBRE	TERMINACIÓN	FECHA MODIFICACION
PLUS ACRILICA	SEMIGLOSS	23/06/2021



DESCRIPCIÓN:

Pintura Acrílica de terminación SEMI-BRILLANTE. Es de fácil aplicación y gran durabilidad. Es la elección ideal para la moderna decoración interior. 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.

PRODUCTO ENVASADO	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 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 / Agregado	
ACABADO	Semigloss	ASTM D 523-98
VOC	137 gr/l	
PODER CUBRIENTE	99%	
ADHERENCIA	Excelente	ASTM D4541
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	60 MINUTOS	
TIEMPO REPINTADO	8 HORAS	
TIEMPO DE SECADO ESTABLE	12 HORAS	
RESISTENCIA AL LAVADO	Excelente	
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE	Excelente	
RESISTENCIA DE LA ABRASIÓN	Excelente	
RESISTENCIA PARA LLUVIA FORZADA CON VIENTO	Excelente	
CURADO	Evaporación / coalescencia	
SOLIDO POR PESO	49%	
SOLIDO POR VOLUMEN	33%	
NUMERO DE MANOS REQUERIDAS	2 manos	Dejar secar entre cada mano
RENDIMIENTO TEORICO	30 m ² /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.	
PROPIEDADES Y VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> No existe cuarteamiento. Fácil de limpiar. Excelente rendimiento. Colores sólidos a la luz y a la intemperie. Resistencia extrema a agentes atmosféricos y temperaturas extremas. Antihongo y antiálga. Variedad de colores. No se pela ni descascara en colores extremos. Permeable al vapor de agua, permitiendo la transpiración del soporte. 	
PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	La superficie debe estar libre de contaminantes como polvo, suciedad, grasa, moho y pintura vieja o agrietada. Rellene micro fisuras con Revetex Fino, dejar secar por dos horas antes de	



PLUS ACRILICA SEMIGLOSS

	<p>pintar.</p> <p>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.</p>
SUPERFICIES NUEVAS	<p>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.</p> <p>MADERA: rellene toda grieta y perforación con RELLENO ACRILICO TROPICAL y deje secar por 24 horas antes de pintar, lije el área áspera y prepare la superficie con QUICK DRY ACRYLIC PRIMER.</p>
SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS	<p>SUPERFICIE EN BUENAS CONDICIONES: lije área de mucho brillo y elimine todo el polvo, limpie todo sucio y tizamiento, use agua y jabón en todas las áreas.</p> <p>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.</p> <p>SUPERFICIE EN MALAS CONDICIONES: pintura que se ha desprendido, deberá ser completamente raspada y removida. Cubra el área completa con el primer recomendado para superficies nuevas.</p> <p>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.</p> <p>SUPERFICIE POLVORIENTA: Yeso, masilla, o polvorienta se recomienda realizar limpieza con paño húmedo, dejar secar y aplicar TROPICAL SURE SEAL PRIMER.</p>
METODO DE APLICACION	<p>Con rolo anti gotas, brocha, pistola convencional o de aire</p>
PRECAUCIONES	<p>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.</p> <p>Derramamiento: use equipo de protección adecuado. Absorba con arena o tierra. No permita que llegue a desagües o que se derrame en cañerías.</p>
<p>La información contenida en este boletín técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. Pisos y Techados Torginol, S.A.S. se reserva el derecho de modificación del mismo, sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía, la misma no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o por defectos en la aplicación.</p>	





Pisos y Techados Torginol, S. A. S.

Av. Rómulo Betancourt Esq. Isabel Aguiar, Zona Industrial de Herrera Santo Domingo, Rep. Dom
Tel.: (809)530-2837/ Fax: (809) 537-1973

NOMBRE	FECHA MODIFICACION
WALLBOARD	23/06/2021



DESCRIPCIÓN: WALLBOARD, es un producto mono componente con base en resinas acrílicas, para la colocación de cintas en las juntas interiores y para dar capas de relleno y acabado, en las placas de yeso y de fibrocemento de los Sistemas Livianos de construcción.

PRESENTACION	EN CUBETAS DE CINCO GALONES.	
DATOS TECNICOS		
CONSUMOS Y RENDIMIENTOS APROXIMADOS	Relleno de Juntas= 1000 g/m ² 23 a 28 m ² / por cubeta de 5 galones, dependiendo de la porosidad de la superficie.	
COLOR	Blanco	
DENSIDAD	1,625 kg/l ± 0,075 kg/l	
ASPECTO DEL PRODUCTO	Pasta Viscosa	
ASPECTO DE LA PELÍCULA SECA	Capa mate.	
SÓLIDOS EN PESO	73,25 % ± 1,25%	
FISURAMIENTO	No	
ADHESIÓN A LA CINTA	Mínimo 90%	
USO	Para uso solamente en interiores	
CUMPLE CON LA NORMA ASTM	No 475 así como las especificación de arquitectura.	
VENTAJAS Y USOS	<p>Para la pega de cinta y acabado de juntas. Para cubrir esquineros, dilataciones y piezas de sujeción. Listo para usar. Excelente tersura . Alta adherencia de la cinta. Mejora el cubrimiento y el rendimiento de las pinturas.</p>	<p>Para emparejar y dar acabado en paredes y cielo rasos (techos). Como última capa para preparar la superficie y recibir pintura. Fácil de aplicar. No presenta escurrimiento. Excelente blancura. Mayor resistencia y durabilidad. Libre de solventes. No es inflamable.</p>
PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE	La superficie debe estar completamente seca, sana y limpia, libre de grasas, polvo y sustancias extrañas que impidan la normal adherencia del producto.	
PREPARACIÓN DEL PRODUCTO	Producto listo para usar, revuelva ligeramente el contenido. Si es necesario, en el tratamiento de juntas, diluya, agregando pequeñas cantidades de agua, vuelva a mezclar ligeramente y aplique una porción de prueba.	
APLICACIÓN	Agite el WALLBOARD antes de usarlo hasta que WALLBOARD esté totalmente homogéneo. WALLBOARD se puede aplicar con espátula o con llana metálica. Deje secar completamente entre capas.	
ACABADO DE JUNTAS	Llene el espacio entre las juntas con WALLBOARD, usando una espátula. Coloque la cinta de papel en el centro y presiónela. Quite el exceso de producto y aplíquelo sobre la cinta y los tornillos. Si se coloca malla en lugar de cinta, aplique WALLBOARD sobre la malla con una espátula. Cuando e WALLBOARD esté seco, aplique otra capa con la ayuda de una llana, excediendo en cinco centímetros la aplicación anterior a cada lado de la junta, luego aplique una capa delgada de acabado. Cuando el WALLBOARD esté seco, si es necesario, nivele la capa con una esponja húmeda, frotando suavemente.	
ACABADO DE ESQUINAS:	Fije mecánicamente los esquineros a la placa y luego aplique dos capas de WALLBOARD a lado cubriendo las aletas del esquinero. Si se usa cinta reforzada aplique WALLBOARD a ambos lados de la esquina. Doble la cinta a lo largo del pliegue, colóquela y presiónela con la espátula, quite el exceso de producto y aplíquelo en capa delgada sobre la cinta. Deje que se seque la capa y aplique una capa en un lado. Deje que se seque y aplique una capa en el otro lado. Cuando el producto este seco, si es necesario, nivele la capa con una esponja húmeda, frotando suavemente.	
LIJADO:	Evite lijar, si es necesario use una esponja húmeda, para eliminar el polvo, alisar la superficie y evitar rasguñar el papel frontal del panel. La esponja debe estar mojada en agua y con ella se debe frotar suavemente la superficie, con un movimiento de barrido, desvaneciendo los puntos altos. La esponja se debe limpiar frecuentemente. Para lijar en seco, use una lija de rugosidad 200, evitando lijar el papel del panel.	
BENEFICIOS:	No craquea, No amarillea, alta resistencia, y Facilidad de la aplicación,	
La información contenida en este boletín técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías., WALLBOARD se reserva el derecho de modificación del mismo sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía., no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o bien por defectos en la aplicación.		





Pisos y Techados Torginol, S. A. S.

Av. Rómulo Betancourt Esq. Isabel Aguiar, Zona Industrial de Herrera Santo Domingo, Rep. Dom
Tel.: (809)530-2837/ Fax: (809) 537-1973

NOMBRE	TERMINACIÓN	FECHA MODIFICACION
IMPERMEABILIZANTE TROPITECH	SEMI BRILLANTE	25/06/2021



DESCRIPCIÓN:

Sellador de techos es un impermeabilizante acrílico elastomérico de cuerpo denso para todo tipo de superficie. Resiste el moho. Deja una terminación blanca brillante que refleja el calor a tal grado que refleja entre 1°C a 5 °C la luz solar. Protege techos nuevos y revitaliza techos viejos produciendo una capa uniforme, resistente al agua, que se expande y se contrae de acuerdo con los cambios de temperatura.

PRODUCTO ENVASADO	GALONES Y CUBETAS DE 5 GALONES	
COLORES	BLANCO	
USOS BÁSICOS	Para uso industrial, comercial y residencial sobre superficies nuevas o previamente revestidas 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 a la intemperie.	
VEHÍCULO	Sellador Acrílico elastizado. Estireno acrílico	
SOLVENTE	Agua	
PIGMENTACIÓN	Dioxido de Titanio / Extenders	
ACABADO	Semi -brillante	ASTM D 523-98
ABSORCIÓN / PERMEABILIDAD		
GROSOR DE CAPA	250 - 350 micras secas con un rendimiento	
SOLIDOS EN PESO	54 - 56 %	
PERMEABILIDAD (Para un espesor de película seca aprox. 1 mm) Densidad de flujo de difusión de vapor de agua. Espesor de aire equivalente a la difusión de vapor	WDD: mín 15 gr./m ² x d. sd: máx. 1,4 m.	
VISCOSIDAD	131 -138 U.K. a 25°C (según color)	
DENSIDAD	1,25 - 1,29 gr./cc. (según color)	
PODER CUBRIENTE	99%	
ELONGACIÓN	60%	
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	1 hora	
TIEMPO REPINTADO	2-4 horas	
TIEMPO DE SECADO ESTABLE	8-10 horas	
RESISTENCIA AL LAVADO	Excelente	
RESISTENCIA A LA INTEMPERIE	Excelente	
CURADO	Evaporación / coalescencia	
NUMERO DE MANOS REQUERIDAS	2 manos	Dejar secar entre cada mano
RENDIMIENTO TEORICO	5-7 m ² /gl	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.
PROPIEDADES Y VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> • No existe cuarteamiento. • Fácil de limpiar. • Excelente rendimiento. • Resistencia extrema a agentes atmosféricos y temperaturas extremas. • Anti fungicida y anti alga. • Permeable al vapor de agua, permitiendo la transpiración del soporte.
PREPARACIÓN DE SUPERFICIES	La superficie debe estar libre de contaminantes como polvo, suciedad, grasa, moho y pintura vieja o agrietada. Rellene micro fisuras con BLACK TOP , dejar secar por dos horas antes de pintar.
SUPERFICIES NUEVAS SUPERFICIES TRTADAS PREVIAMENTE CON SISTEMAS IMPERMEABILIZANTES.	<p>CONCRETO, SUPERFICIES CEMENTOSAS:</p> <p>En caso de ser obra nueva debe estar debidamente curado (30 días). limpie con abundante agua para eliminar las sales todo resto de álcalis. Se recomienda realizar limpieza con cinco partes de agua y una parte de ácido muriático, (proporción 5:1) con cepillos de alambre que permitan destapar los poros, enjuagar con abundante agua limpia, para eliminar todo resto de producto. Dejar secar completamente.</p> <p>Aplicar primer BLACK TOP diluido para impregnar todos los poros, para la primera mano un galón de agua limpia por cada cubeta de BLACK TOP, esto bajara la viscosidad y que impregne en su totalidad los poros de toda la superficie. Aplicar la primera mano de Black Top en contra de las pendientes y caídas de agua de lluvia., con rolo de pelo medio</p> <p>Aplicar segunda mano de BLACK TOP sin diluir aplicar en sabaletas y paredes perimetrales cubriendo en su totalidad toda la superficie aplicar a favor de las caídas y pendientes de agua de lluvia. Con rolo de pelo medio.</p> <p>Aplicar TROPITECH sin diluir en toda la superficie en contra de las caídas y pendientes de agua de lluvia. Con rolo de pelo medio</p> <p>Aplicar segunda mano, TROPITECH sin diluir en toda la superficie a favor de las caídas y pendientes de agua de lluvia. Con rolo anti gotas.</p>
METODO DE APLICACION	Con rolo de pelo medio y anti gotas, brocha, , pistola convencional o de aire
PRECAUCIONES	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.
<p>La información contenida en este boletín técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. Pisos y Techados Torginol, S.A.S. se reserva el derecho de modificación del mismo, sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía, la misma no se hace responsable por fallas atribuibles al inmueble o por defectos en la aplicación.</p>	





Pisos y Techados Torginol, S. A. S.

Av. Rómulo Betancourt Esq. Isabel Aguiar , Zona Industrial de Herrera Santo Domingo, Rep. Dom
Tel.: (809)530-2837/ Fax: (809) 537-1973

CONTRACTOR ACRILICA PARA PROYECTOS MATE

Pintura Acrílica de terminación MATE. Es de fácil aplicación y gran durabilidad. Es la elección ideal para la moderna decoración interior. Seca rápidamente sin olores residuales. 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, hospitales e iglesias. Recomendada especialmente para aplicar en todas las áreas de la casa, interior y exterior

INTERIOR-EXTERIOR

Usos Típicos:

- Concretos
- Asbesto
- Madera
- Ladrillos
- Concreto
- Mampostería

La información contenida en esta hoja de datos, es revisada periódicamente para su actualización.

PROPIEDADES FÍSICAS

Vehículo: Látex Estireno Acrílica/veoba

Pigmentos: Dióxido de Titanio /Extenders.

Solventes: Agua

Colores: De acuerdo a la cartilla de color. Línea 26

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

Durabilidad: Excelente

VENTAJAS Y LIMITACIONES

Ventajas

1. Fácil de aplicar y buena adherencia.
2. La lavabilidad mejora después de varios días de seca, a medida que la pintura se endurece.
3. Seca rápidamente produciendo una apariencia uniforme y agradable minimizando las imperfecciones e irregularidades.

LIMITACIONES

1. No aplicarse a temperaturas por debajo de 10 grados centígrados
2. No penetra en superficies tizosas y polvorientas, requiere el PRIMER indicado: Quick Dry Acrylic Primer o Fresh Cement Primer.
3. Superficies nuevas de concreto requieren también la aplicación del Quick Dry Acrylic Primer o Fresh Cement Primer.

CONTRACTOR ACRILICA PARA PROYECTOS MATE

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- Asegúrese que la superficie este completamente seca
- Remueva cualquier contaminación Donde sea posible la grasa, el polvo y la suciedad deben ser removidos para asegurar una buena adherencia y un secado apropiado.
- Cualquier madera que haya sido expuesta a la intemperie por más de una semana requiere un fuerte lijado en la superficie. Si moho y hongo están presentes en la superficie, deben ser tratados con un eliminador de mohos. Agua a presión 21,000 kps (3,000 psi) es la mejor preparación previa a pintar una superficie de cemento. El lijado de superficie con contenido de plomo, cromato o asbesto viejo, puede ser nocivo para la salud si son ingeridos o inhalados.

APLICACIONES

La aplicación puede ser con pistola convencional, pistola de aire, rolo, brocha de cerda natural. Evite brochazos excesivos. Si se usa spray la pintura se puede adelgazar con agua únicamente en una proporción de un galón de pintura por medio galón de agua.

PRECAUCIONES

Aplicación: Puede ser aplicado a rolo, brocha o pistola. El uso de dos capas de pintura incrementa la vida del sistema y extenderá su tiempo de repintado.

Precauciones: 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 min. 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.