

FICHA TÉCNICA	
LÍNEA:	RENOVADOR BETA
CLAVE:	RBCA-PF-0006
COLOR:	TIJUANA
PRESENTACIÓN:	SACO PLÁSTICO DE 4 KG
DESCRIPCIÓN:	PIGMENTO EN POLVO DESARROLLADO PARA UN ALTO DESEMPEÑO



Los colores Reycox son más que sólo pigmentos pues además de proporcionar fuerza y trabajabilidad en los proyectos constructivos, por su innovadora formulación brindan bondades adicionales:

- Proveen un mejor rendimiento por su gran poder de dispersión y alto poder tintóreo.*
- Excelente opción para revitalizar superficies.*

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO:	PIGMENTO CAFÉ
APARIENCIA:	POLVO SÓLIDO
CLASIFICACIÓN QUÍMICA:	INORGÁNICO
CAS NO:	20344-49-4, 1309-37-1

ESPECIFICACIÓN

	MÍN	STD	MÁX	
RESIDUO DEL TAMIZ (0.045 MM RESIDUO) [%]			0.3	ISO 787-7
SOLUBILIDAD AL AGUA mg/100g		1.3		
VALOR DE PH	3.0		8.0	ISO 787-9
PODER TINTÓREO VS ESTÁNDAR:		100% +/- 2.5%		ISO 8781-1
DENSIDAD [g/ml]	~	2.7		ISO 787-10
Da* (Tono Reducido 1:5)	-0.5		0.5	ESPECTROFOTÓMETRO
Db* (Tono Reducido 1:5)	-0.5		0.5	ISO7724-2
DL* (Tono Reducido 1:5)	-0.5		0.5	
DE* (Tono Reducido 1:5)			1.5	

RENDIMIENTO

GENERA UN RENDIMIENTO DE 70 M2 POR SACO

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

MEZCLAR EN RELACION 1:3 CON AGUA(A CADA SACO DE 4KG, AGREGAR 12 LITROS DE AGUA).
LLEVAR LA MEZCLA A AGITACIÓN CONSTANTE DE SER POSIBLE CON UN TALADRO MANUAL, HASTA HOMOGENIZAR, APROXIMADAMENTE DE 3 A 5 MINUTOS.
APLICAR CON RODILLO O BROCHA, PREFERENTEMENTE CON RODILLO.
DEJAR SECAR POR UNA HORA Y MEDIA EL PRODUCTO, PARA TENER UN MEJOR ANCLAJE DEL RENOVADOR BETA Y FINALMENTE APLICAR EL SELLADOR.

CARACTERÍSTICAS

- RESISTENTE A LA ALCALINIDAD
- ATÓXICO CLASIFICADO COMO NO PELIGROSO
- QUÍMICAMENTE INERTE
- CONSISTENCIA DEL COLOR
- INORGÁNICO Y SINTÉTICO
- SOLUBLE EN AGUA
- EXCELENTE DISPERSIÓN
- ALTO PODER TINTÓREO

La información precedente, así como nuestro asesoramiento técnico (de palabra o escrito), constituyen nuestro leal saber y entender pero se consideran meras recomendaciones no vinculantes, también en lo que respecta a derechos de propiedad industrial de terceros. El asesoramiento no los exhime a ustedes de verificar los datos proporcionados (especialmente el contenido las fichas técnicas y fichas de seguridad de nuestros productos) ni de comprobar si nuestros productos son adecuados para sus procesos, procedimientos y los fines de utilización previstos. La aplicación, empleo y transformación de nuestros productos y de los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento se realizan fuera de todas nuestras posibilidades de control y radican exclusivamente en la esfera de su responsabilidad. La venta de nuestros productos se realiza según las condiciones generales de venta y suministro vigentes.

FICHA TÉCNICA	
LÍNEA:	COLOR RENOVADOR
CLAVE:	CRCA-PF-0002
COLOR:	SONORA
PRESENTACIÓN:	SACO DE 20 KG
DESCRIPCIÓN:	PIGMENTO EN POLVO DESARROLLADO



*Los colores Reycox son más que sólo pigmentos pues además de proporcionar fuerza y trabajabilidad en los proyectos constructivos, por su innovadora formulación brindan bondades adicionales:
 -Proveen un mejor rendimiento por su gran poder de dispersión y alto poder tintóreo.
 -Excelente opción para revitalizar superficies.*

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO:	PIGMENTO OCRE
APARIENCIA:	POLVO SÓLIDO
CLASIFICACIÓN QUÍMICA:	INORGÁNICO
CAS NO:	20344-49-4; 1309-37-1

ESPECIFICACIÓN

	MÍN	STD	MÁX	
RESIDUO DEL TAMIZ (0.045 MM RESIDUO) [%]			0.3	ISO 787-7
SOLUBILIDAD AL AGUA mg/100g		1.3		
VALOR DE PH	3.0		8.0	131765-3
PODER TINTÓREO VS ESTÁNDAR:		100% +/- 2.5%		ISO 8781-1
DENSIDAD [g/ml]	~	2.7		ISO 787-10
Da* (Tono Reducido 1:5)	-0.5		0.5	ESPECTROFOTÓMETRO
Db* (Tono Reducido 1:5)	-0.5		0.5	ISO7724-2
DL* (Tono Reducido 1:5)	-0.5		0.5	
DE* (Tono Reducido 1:5)			1.5	

RENDIMIENTO

GENERA UN RENDIMIENTO DE 70 M2 POR SACO

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

MEZCLAR EN RELACION 1:1.2 CON AGUA(A CADA SACO DE 20KG, AGREGAR 24 LITROS DE AGUA).
 LLEVAR LA MEZCLA A AGITACIÓN CONSTANTE DE SER POSIBLE CON UN TALADRO MANUAL, HASTA HOMOGENIZAR, APROXIMADAMENTE DE 3 A 5 MINUTOS.
 APLICAR CON RODILLO O BROCHA, PREFERENTEMENTE CON CEPILLO DE CERDA DE IXTLE,(SE REQUIEREN DOS MANOS).
 APLICAR LA PRIMER MANO, ESPERAR SECADO, DAR LA SEGUNDA MANO Y ESPERAR 3 HORAS DE FRAGUADO PARA EL MEJOR ANCLAJE DEL COLOR, ANTES DE LA APLICACIÓN DEL RENOVADOR BETA Y SELLADOR.

CARACTERÍSTICAS

- | | |
|---|--------------------------|
| - RESISTENTE A LA ALCALINIDAD | - CONSISTENCIA DEL COLOR |
| - ATÓXICO CLASIFICADO COMO NO PELIGROSO | - INORGÁNICO Y SINTÉTICO |
| - QUÍMICAMENTE INERTE | - SOLUBLE EN AGUA |
| | -EXCELENTE DISPERSIÓN |
| | -ALTO PODER TINTÓREO |

La información precedente, así como nuestro asesoramiento técnico (de palabra o escrito), constituyen nuestro leal saber y entender pero se consideran meras recomendaciones no vinculantes, también en lo que respecta a derechos de propiedad industrial de terceros. El asesoramiento no los exhime a ustedes de verificar los datos proporcionados (especialmente el contenido las fichas técnicas y fichas de seguridad de nuestros productos) ni de comprobar si nuestros productos son adecuados para sus procesos, procedimientos y los fines de utilización previstos. La aplicación, empleo y transformación de nuestros productos y de los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento se realizan fuera de todas nuestras posibilidades de control y radican exclusivamente en la esfera de su responsabilidad. La venta de nuestros productos se realiza según las condiciones generales de venta y suministro vigentes.

Tú creas las obras, nosotros les damos vida

Amapola 656 Col. San Carlos. Guadalajara, Jalisco, Mx.
 Tel - +52(33) 1057-1771 Fax. +52(33)1057-1772
ventas@reycox.com