

SABULA 2

Ficha tecnica

NOMBRE:

SABULA 2

GRUPO:

pintura policromada satinada

USO

revestimiento al agua para internos

CARACTERISTICAS:

Peso específico:

1.120 ± 30 gr/LT. a 20°C

Viscosidad:

== =

Rendimiento:

3 - 4 m²/LT dos capas (puede variar en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al método de aplicación)

Efecto estético:

mate

Colores:

colores del catálogo

Envases:

LT. 5

SECADO:

En superficie:

1 hora a 20°C

Repintado:

6 - 8 horas a 20°C

En profundidad:

24 - 36 horas a 20°C

CARACTERISTICAS Y RESISTENCIA:

revestimiento para interiores con efecto estético aterciopelado.. Ideado especialmente para ofrecer soluciones modernas y confortables, recubre los ambientes con una esencia innovadora, volviéndolos irresistiblemente inconfundibles sin invadirlos, gracias a su elegante refinación y delicadeza.

SABULA 2 totalmente a base de agua, inodoro, no irritante y no inflamable.

PRESTACIONES MEDIOAMBIENTALES:

PRESTACIÓN	NORMATIVA	VALOR	MARCA
EMISIONES DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES EN EL INTERIOR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Clase A+	
AUSENCÍA DE SUSTANCIAS NOCIVAS	-	LIBRE	
EMISIONES DE FORMALDEHÍDO, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F*****	
VOC en el producto listo al uso	Directiva 2004-42-CE	max 15,2 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

PREPARACION SOPORTES:

Soportes Viejos. Quitar la pintura vieja descascarada y harinosa y lavar con jabones específicos. Estucar la superficie seca y una vez seco el estuco, lijar dejándola bien lisa. Luego aplicar como fijador una mano de PRIMER 400 diluido al 50% con agua y después de aprox. 4 - 6 horas a 20°C pasar una segunda mano de PRIMER 400 diluido al 20 - 25% con agua. PRIMER 400 se aplica con Rodillo de lana y con pasadas lo más cruzadas posibles para conseguir una mayor cobertura del soporte. Tras 6 horas a 20°C, proceder con la aplicación de SABULA 2.

Soportes Nuevos. Lijar sólo donde sea necesario para que la superficie quede lisa. Aplicar PRIMER 400 diluido al 20 - 25% con agua sólo sobre los estucados y después de 4 - 6 horas a 20°C pasar sobre toda la superficie PRIMER 400 que se aplica usando Rodillo de lana y con pasadas lo más cruzadas posibles para lograr la mayor cobertura de la superficie. Trascorridas 6 horas a 20°C, proceder con la aplicación de SABULA 2.

**PREPARACION
PRODUCTO:
APLICACION:**

Dilución: al 10% con agua

Sistema: pistola
Numero de capas: 2

CICLO APLICATIVO:

Diluir SABULA 2 al 10% con agua y mezclar bien antes de cualquier aplicación. SABULA 2 se aplica pulverizando a una presión de 2 - 4 atmósferas, empleando un aerógrafo con tanque superior o inferior, tobera de 25 cm de diámetro a una distancia de 20 - 30 cm de la superficie a tratar. El dibujo puede cambiar en función de la presión y del compresor escogido. Aplicar una primera mano de SABULA 2 en sentido horizontal y luego en sentido vertical, para lograr una mejor cobertura de la superficie. Pasadas aprox. 4 - 6 horas a 20°C continuar con la segunda manos de SABULA 2 usando la técnica anterior, usar poco producto y uniformar el color sobre la superficie.

SABULA 2 LUMINISCENTE:

Agregar 0,250 lt. de MAGIC LIGHT Aditivo a 5 lt. de SABULA 2 y aplicar, siempre pulverizando, sobre todas las paredes de una habitación. Iluminando luego el ambiente con luz artificial durante por lo menos 5 minutos y apagándola nuevamente (o bien en caso de black out), las paredes se vuelven a iluminar progresivamente para luego estabilizarse pasados algunos minutos. Dicha luminiscencia puede durar de 1 a 3 horas dependiendo de la intensidad de la luz absorbida, para luego atenuarse de forma gradual en 2 o 3 horas. Con MAGIC LIGHT, SABULA 2 vuelve los ambientes seguros y confortables. Para aumentar la luminosidad y la duración, es suficiente agregar mayor cantidad de Aditivo (Ej.: 0,500 lt en 5 lt de SABULA 2).

Nota: se aconseja utilizar el MAGIC LIGHT Aditivo sobre tonos más claros de SABULA 2 (Ej.: C - D - E) mientras en los tonos más oscuros (Ej.: A - B) el efecto luminiscente se verá atenuado.

Con el MAGIC LIGHT Aditivo los tonos del SABULA 2 aparecerán levemente más claros, además después de añadir MAGIC LIGHT, SABULA 2 se aplica dentro de las 24 horas para no perder la estabilidad.

Nota: Antes de la aplicación, ver con atención el vídeo tutorial.

Temperatura para la aplicación: superior a +5°C e inferior a +35°C.

Conservación: en lata bien cerrada, aún después del uso, a una temperatura superior a +10°C e inferior a +30°C.

Estabilidad: 1 año aprox. en envases bien sellados y sin abrir. Después de la coloración, SABULA 2 se aplica dentro de los 15 - 20 días para evitar un color diferente.

NOTE: mezclar muy bien antes de usar. Lavar las herramientas con agua en caso que la pintura no sea seca y con solventes en caso que la pintura se haya secado.

Ficha n° SC 00242 emitida por el Responsable del Control de Calidad:

Edicion n° 2

Junio 2019

pagina 2 de 2