



Baumit CreativTop

Revoco modelable para el diseño creativo de la fachada

Beneficios

- Excelentes propiedades de modelado
- Efecto de secado rápido (efecto drypor)
- Consistencia compacta



Producto

Revoco de acabado de capa fina de acabado, listo al uso, reforzado con silicona. Revoco modelable de exteriores para el diseño creativo de fachadas. Aplicación a mano y a máquina.

Composición

Ligantes orgánicos, reforzado consilicona, rellenos minerales, Pigmentos, aditivos y agua.

Propiedades

Resistente a la intemperie, hidrófobo, abierto a la difusión, reforzado contra la suciedad, universal y fácil de aplicar.

Datos Técnicos

Producto	
Densidad bruta:	aprox. 1.8 kg/dm ³
Valor sd:	desde 0.2 lfm - 0.16 lfm
Valor μ :	aprox. 35 - 40
Valor V:	V2
Valor W:	< 0.1 W2

Variante(s)	CreativTop Max 25 kg	CreativTop Trend 25 kg	CreativTop Vario 25 kg	CreativTop Fine 25 kg
Rendimiento	aprox. 4 m ² /cubo - 5 m ² /cubo	aprox. 3.8 m ² /cubo - 6 m ² /cubo	aprox. 5 m ² /cubo - 10 m ² /cubo	aprox. 6 m ² /cubo - 8.9 m ² /cubo
Arido	4 mm	3 mm	1.5 mm	1 mm
Consumo	aprox. 5 kg/m ² - 6.2 kg/m ²	aprox. 4.2 kg/m ² - 6.5 kg/m ²	aprox. 2.5 kg/m ² - 5 kg/m ²	aprox. 2.8 kg/m ² - 4.2 kg/m ²

Variante(s)	CreativTop Pearl 25 kg	CreativTop Silk 25 kg
Rendimiento	aprox. 7 m ² /cubo - 16 m ² /cubo	aprox. 6 m ² /cubo - 13 m ² /cubo
Arido	0.5 mm	0.2 mm
Consumo	aprox. 1.5 kg/m ² - 3.5 kg/m ²	aprox. 1.8 kg/m ² - 3.8 kg/m ²



Forma de entrega	Cubo 25 Kg, 1 Pal. = 24 Cubos = 600 Kg
Almacenamiento	Almacenable durante 12 meses en un lugar seco, fresco, protegido contra heladas y cerrado
Aseguramiento de la Calidad	Controlado en nuestro laboratorio de fábrica.
Clasificación de Sustancias químicas	Podrá obtener la clasificación detallada según la ley de sustancias químicas (artículo 31, anexo II del decreto N° 1907/2006 del Parlamento y Consejo de la Unión Europea del 18-12-2006) en la hoja de datos de seguridad incluida en la página web www.baumit.com .
Base	<p>La superficie de aplicación debe estar limpia, seca, sin hielo, polvo, eflorescencias ni partes sueltas. Debe ser no hidrófuga y resistente. La planeidad de la pared ha de cumplir la normativa europea UNE 18202.</p> <p>Adecuado sobre:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Capas de refuerzo de los Sistemas de Aislamiento Térmico Exterior. ■ Revocos de Cal y/o Cemento ■ Hormigón ■ Revocos y pinturas minerales, de silicato y en dispersión de buena adherencia, morteros de refuerzo ligados orgánicamente (por ejemplo Baumit SilverFlex) <p>No adecuado sobre:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Revocos tradicionales a la cal ■ Plásticos y resinas ■ Lacas y barnices. ■ Pinturas al agua ■ Pinturas a la cal
Tratamiento previo de la Superficie de aplicación	<p>Compactar las superficies que puedan desprender cal o arena (p. ej. con la imprimación Baumit TiefenGrund tiempo mínimo de espera 12 horas). Retirar de modo mecánico la película formada. Eliminar los residuos de aceite de desencofrado del hormigón con vapor caliente o algún producto comercial especial para retirar el aceite de desencofrado. Tratar las superficies de aplicación afectadas por algas con un producto especial (p. ej. solución Baumit Sanier Lösung). Eliminar de modo mecánico la capa base que se encuentre mal adherida. Cubrir con un mortero (p. ej. mortero Baumit StarContact) las superficies minerales de pegado defectuoso o agrietadas y armar con malla de fibra de vidrio Baumit StarTex.</p>
Aplicación	<p>1 x Baumit PremiumPrimer / UniPrimer (cubrir toda la superficie de manera uniforme) .</p> <p>Después de que la imprimación Baumit PremiumPrimer/ UniPrimer haya estado secando durante un mínimo de 24 horas se podrá aplicar el revoco Baumit CreativTop.</p> <p>Para la aplicación de los distintos productos Baumit CreativTop según las distintas técnicas de aplicación, consultar el manual de aplicación „Baumit CreativTop“.</p> <p>Con algunas técnicas de aplicación, el color podría parecer como la vado. Esto puede parecer irregular. Si se quiere evitar este efecto, se puede pintar con pinturas Baumit esta superficie. Para más recomendaciones consulte las normas de aplicación.</p> <p>No mezclar con otras pinturas. Trabajar de manera uniforme e ininterrumpida.</p>
Indicaciones y observaciones de carácter general	<p>Durante el tratamiento y el curado, la temperatura del aire, de los materiales y de la base deberá ser superior a 5° C e inferior a 30°C. Se deberá proteger la fachada frente a irradiación solar directa, lluvia y vientos fuertes (mediante, por ejemplo, una red protectora de andamiaje). La alta humedad del aire y/o las bajas temperaturas pueden alargar sensiblemente el tiempo de secado y provocar la pérdida de uniformidad en el color. La uniformidad del color sólo se podrá garantizar dentro de una misma remesa de productos. El estado de la superficie de aplicación, la temperatura y la humedad del aire influyen sustancialmente en el desarrollo de los colores.</p> <p>Baumit CreativTop ofrece un valor añadido para la protección de la fachada contra el crecimiento de algas y hongos. Además se puede reforzar si fuera necesario. Es indispensable mezclar productos de distintas remesas antes de comenzar a emplearlos.</p> <p>Medidas de seguridad</p> <p>Proteger el entorno de las superficies de revestimiento, en especial cristal, cerámica, ladrillo, piedra natural, barniz, lacay metal. Aclarar las posibles salpicaduras con agua abundante, no esperar a que el revoco seque o endurezca. Limpiar inmediatamente con agua las herramientas y aparatos utilizados.</p>

Nuestras recomendaciones orales y escritas las ofrecemos basándonos en nuestra experiencia, corresponden con nuestro saber y entender actuales, no representan compromiso alguno y no constituyen ningún fundamento de relación jurídica de tipo contractual u obligación adicional respecto al contrato de compra. Estas no eximen a las distintos agentes intervinientes en la ejecución de las obras, de comprobar por sí mismos la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto.