

## REVOCO DECORATIVO GRANOCRYL BRS SL07

Revestimiento pétreo al SILOXANO muy transpirable de uso exterior e interior



### DESCRIPCIÓN

Revoco a base de copolímeros acrílicos modificados con siloxano.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

Diseñado para conseguir acabados de diferentes texturas decorativas; gota, gota chafada y fratasado (acabado similar a mortero monocapa raspado).

Especial para fachadas. De aplicación universal sobre hormigón no hidrófugo, cemento, yeso, fibrocemento, pinturas,....

### PROPIEDADES

**Flexible** y con suficiente **elasticidad** para soportar microfisuras del enfoscado.

Dureza y durabilidad extraordinaria. Repele la suciedad.

Impermeable al agua de lluvia.

Transpirable. Permeable al vapor de agua y CO<sub>2</sub>.

**Fácil aplicación.** Se talocha o fratasado directamente, no requiere tiempo de espera. Proyectable.

Amplia carta de colores, más de 400 posibilidades.

Homogeneidad en las tonalidades. No se producen diferencias de color

Permite conseguir diferentes texturas de acabado.

Disimula las imperfecciones del soporte.

Gran adherencia, incluso sobre soportes pintados.

Repintable.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color: Blanco y carta de más de 400 colores

Acabado: Mate texturado

Granulometría: Diámetro medio: 0.7 mm

Diluyente: Agua

Espesor recomendable de película seca: 1 – 1.5 mm

Densidad: 1,55 +/- 0,05 g/cc

Rendimiento Teórico: 1.5 – 2 Kg/m<sup>2</sup>

El tiempo de secado: al tacto 2 horas. Total 24 h, variable según condiciones ambientales

#### Marcado CE según UNE – EN 15824:2010

Revoco decorativo exterior basado en ligante acrílico modificado con siloxano

Reacción frente al fuego	B-s2,d0
Absorción de Agua	W3
Permeabilidad al vapor de agua	V2
Adherencia	> 0,5 MPa
Conductividad térmica	$\lambda < 0,5$ W/mK ( tabulado)

### UTILIZACIÓN

#### SOPORTES

##### Preparación del soporte:

El soporte debe estar sano y limpio, libre de grasas, polvos y desencofrantes. Eliminar las partes sueltas o mal adheridas para asegurar un mejor anclaje del revestimiento. Los soportes poco sólidos, los fondos antiguos de pintura o cemento, cepillarlos, fijarlos y consolidarlos con imprimación penetrante, como DELTAFIX imprimación.

Si el soporte presenta defectos superficiales, como agujeros, coqueas, etc., repararlos y rellenarlos previamente con un mortero de reparación como Mortero BMA 3005 que permite ser pintado al cabo de 48 horas.

Si presenta grietas: Ensancharlas, eliminar el polvo e imprimir. Introducir AGUAPLAST FIBRA o RELLENOS ELÁSTICO, evitando la formación de bolsas de aire. Aplicar en exceso para que el sobrante pueda ser alisado con espátula o llana a ambos lados de la fisura o grieta, dejando una banda de unos 3 cm de ancho y un espesor de 0,3 a 2 mm, con el fin de conseguir el refuerzo y puenteo de la grieta (a mayor espesor, mayor capacidad de refuerzo). Las grietas muy anchas y profundas deben rellenarse previamente con Mortero BMA 3005

Si las superficies antiguas, pintadas o no, están contaminadas con mohos, lavar y desinfectar con FUNGISTOP. Proteger las partes metálicas con TODO TERRENO u otra imprimación anticorrosiva. Se recomienda lijar las superficies muy lisas y brillantes para obtener una mayor adherencia.

Sobre superficies de hormigón visto muy lisas y poco absorbentes se recomienda para obtener una mayor adherencia, abrir el poro mecánicamente (abujardar) o con una solución de de Agua Fuerte o Sol. de ácido clorhídrico al 20% , dejar actuar de 10 a 15 minutos y lavar con agua.

Sobre fondos de cemento nuevos debe esperarse como mínimo un mes para que estén totalmente secos (la humedad del soporte debe ser inferior al 5%), antes de la aplicación del REVESTIMIENTO

**REVOCO DECORATIVO GRANOCRYL BRS SL07****Modo de empleo:****Aplicación**

Regularizar los fondos con una mano de FONDO PETREO – IMPRIMACIÓN PETREA, diluida si fuera necesario, en función de la absorción del fondo con un máximo de 20% de agua.

Después de seco (mínimo 6 horas), aplicar el producto con pistola de proyección o llana.

Si se aplica a llana, dar un espesor uniforme de 0.7 a 1.5 mm evitando marcas de llana. Cuando el producto tire ligeramente, proceder al fratasado, con llana de madera o plástico (**acabado fratasado**).

Si se aplica a pistola de proyección, recomendamos utilizar boquilla de 6 a 8 mm y una presión de pulverización de aprox. 2 Kg/cm<sup>2</sup> manteniendo la pistola perpendicular al soporte y a una distancia constante. Pulverizar con movimientos circulares. En función del acabado o textura deseada, se deja tal cual (**acabado gota**) o se procede a chafar con espátula de plástico (**acabado gota chafada**) o fratar con llana de plástico (**acabado fratasado**).

Herramienta: Llana o pistola de proyección.

Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

Para la limpieza de las máquinas, seguir las instrucciones del fabricante

*Carta de colores*

Coloreable con cualquier color de nuestra carta de Colores Ibéricos y en más de 400 de la carta de Colores Sistema Integral de Fachadas Beissier.

**Precauciones:**

Temperatura del soporte: mínimo 5 °C y máximo 30°C . No aplicar a pleno sol. ( para evitar marcas de empalmes)

Temperatura de aplicación: Entre 5º y 35 º C

No aplicar sobre soportes sometidos a humedad permanente, ni capilar, ni en zonas donde el agua pueda discurrir permanentemente. No aplicar con previsión de lluvia (riesgo de efecto caracol).

Proteger las zonas horizontales de cornisas, pretilas, etc. con sistemas de impermeabilización o mediante elementos de protección, como cubreras, etc.

En fachadas de gran superficie, continua, carentes de zonas de corte evidentes, se recomienda la creación de separaciones al estilo de las efectuadas en monocapas.

**Suministro:**

Cubo plástico 25 kg

**Almacenaje:**

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de las heladas. Se conservan al menos 12 meses en envases cerrados. Los envases abiertos utilizar rápidamente

**Seguridad:**

Consultar la ficha de datos de Seguridad

**Nota de carácter general:**

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, diríjase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.

Beissier, S.A.U.  
Txirrita Maleo,14  
20100 Errenteria ( Gipuzkoa)  
Spain  
Tel (+34) 902 100 250