

ENCUENTRA TODO LO NECESARIO PARA

TU PROYECTO

DE CONSTRUCCIÓN

Más de 30 años de experiencia en la producción, venta
y aplicación de materiales para la construcción



MORTEROS MODIFICADOS | MORTEROS ESPECIALES | ADHESIVOS PARA PISOS Y AZULEJOS
RECUBRIMIENTOS ACRÍLICOS | IMPERMEABILIZANTES | SELLADORES Y ADITIVOS
PINTURAS ARQUITECTÓNICAS | PRODUCTOS AUXILIARES

ESTUCOP CONCRETO APARENTE

Es un producto a base de cemento portland, con resina acrílica en polvo y aditivos especiales, que al ser mezclado con agua conforma un mortero que da un acabado final con la apariencia de concreto u hormigón.



USOS Y APLICACIONES

Su contenido mineral y la granulometría de sus componentes ultra-finos, permiten utilizarlo en acabados de alta calidad y belleza, para lograr una apariencia de concreto u hormigón. Se aplica en interiores y exteriores como capa final sobre superficies previamente aplanados, como tablaroca, hormigón, entre otros, a espesores máximos de 3 mm.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

En un recipiente limpio verter 8 litros de agua por saco de 20 kg e ir agregando poco a poco el ESTUCOP CONCRETO APARENTE®. Agitar manualmente o con mezclador eléctrico, hasta incorporar totalmente el producto. Continuar agitando hasta que la mezcla sea una pasta uniforme y homogénea con la consistencia requerida para su aplicación.



NUESTRAS RECOMENDACIONES

- Preparar sólo la cantidad de producto que se vaya a utilizar.
- Se endurece después de 30 minutos debido a su contenido cementoso.
- No agregue agua después de la mezcla inicial.
- El excedente de agua en la mezcla provoca disminución de la calidad del producto y compromete la resistencia a la compresión del material.
- Se recomienda sellar la superficie con PLASTIBOND 500® o PLASTIBOND 1000® antes de aplicar el producto.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos.
- Si la superficie en la que se va a realizar la aplicación tiene pintura u otro recubrimiento adherido, consultar con nuestro departamento técnico para la solución.

Saco de 20 kg

Colores:
Gris natural, gris oscuro y crema

RENDIMIENTO
12 a 15 m² a
2 mm de espesor
por saco de 20 kg



ESTUCOP CHUKUM

Es un producto base cementosa, con resinas acrílicas y aditivos en polvo, que al mezclarse con el CONCENTRADO CHUKUM® inorgánico se obtiene la tonalidad tradicional de las haciendas henequeneras y edificios antiguos de la ciudad de Mérida del siglo XVI. Esta técnica es un legado constructivo de la cultura Maya.



USOS Y APLICACIONES

Sirve para la decoración en muros exteriores e interiores, dando a estos un aspecto natural con vetas de distintas tonalidades o intensidades. Su contenido mineral natural y la granulometría fina de sus componentes permite tener una superficie pulida. Se debe aplicar sobre superficies semilisas o enmasilladas.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregar los 125 ml del CONCENTRADO CHUKUM® en el agua de amasado, que serían 7 litros de agua limpia por saco de 20 kg y agregar poco a poco el ESTUCOP CHUKUM® e ir mezclando manualmente o preferentemente con una mezcladora eléctrica hasta lograr que la pasta sea homogénea con la consistencia requerida para su aplicación.



NUESTRAS RECOMENDACIONES

- Preparar sólo la cantidad de producto que se vaya a utilizar. Se endurece después de 30-40 minutos debido a su contenido cementoso.
- Una vez seco se recomienda aplicar PLASTIBOND 1000®, COP POLIURETANO® o COP SILICÓN®.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos, pintura etc.
- Se recomienda aplicar previamente nuestro sellador PLASTIBOND 1000® para garantizar un adecuado puente de adherencia, mejorando la trabajabilidad y obtención de las vetas.

**Saco de 20k.
Colores: crema**

**No requiere de pintura.
No se decolora.
Es fácil de aplicar.**



RENDIMIENTO
Sobre ESTUCOP
REPELLO 3 EN 1®
10 a 12 m2 por saco
de 20 kg.

ESTUCOP REPELLO 3 EN 1

Es un producto base cemento portland, con aditivos especiales en polvo, que al ser mezclado con agua conforma un mortero que sirve para la realización de aplanados en exteriores como en interiores, es un sistema para sustituir los 3 pasos del aplanado tradicional.



USOS Y APLICACIONES

Su contenido mineral y la granulometría controlada de sus materiales permiten utilizarlo como sustituto del aplanado tradicional y en acabados de alta calidad y belleza.

Es hidrófugo y permite que los muros respiren sin provocar ampollamientos. Se puede aplicar sobre muros de ladrillo, block, concreto, hormigón, panelería, poliestireno, entre otros.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

En un recipiente limpio añadir 10 litros de agua limpia por cada saco de 40 kg e ir agregando poco a poco el REPELLO 3 en 1®. Agitar manualmente o con un mezclador eléctrico, hasta incorporar totalmente el producto en polvo. Continuar agitando hasta que la mezcla sea una pasta uniforme y homogénea con la consistencia requerida para su aplicación.



NUESTRAS RECOMENDACIONES

- Preparar sólo la cantidad de producto que se vaya a utilizar. Se endurece después de 30 minutos debido a su contenido cementoso.
- Se puede agregar de 1 a 4 litros de PLASTI-BOND 1000® para incrementar la plasticidad del mortero. En superficies lisas de concreto o poliestireno utilizar PLASTICOP 1000® (sellador con granulometría rugosa) como promotor de adherencia.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos para lograr una adherencia adecuada.

RENDIMIENTO POR SACO 40KG

- Como aplanado a 1 cm de espesor aproximadamente de 2 a 2.5 m².
- Como aplanado a 5 mm de espesor aproximadamente de 4 a 5 m².
- Como acabado final sobre aplanado rústico aproximadamente 10 m².

Saco de 40k.
Colores: blanco, crema y gris



ESTUCOP FINO

Es un producto base cemento portland, con resina acrílica en polvo y aditivos especiales, que al ser mezclado con agua conforma un mortero que sirve como acabado final para dejar las superficies totalmente lisas, preparadas para pintar.



USOS Y APLICACIONES

Su contenido mineral y la granulometría de sus componentes ultra-finos, permiten utilizarlo en acabados de alta calidad y belleza, muy similares al yeso tradicional, pero con mayor fortaleza por ser base cementosa. Se aplica en interiores y exteriores como capa final sobre superficies previamente aplanadas, como hormigón, tablarroca o cualquier tipo de panelería de yeso.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

En un recipiente limpio verter 8 litros de agua limpia por saco de 20kg e ir agregando poco a poco el ESTUCOP FINO®. Agitar manualmente o con mezclador eléctrico hasta incorporar totalmente el producto en polvo. Continuar agitando hasta que la mezcla sea una pasta uniforme y homogénea con la consistencia requerida para su aplicación.



NUESTRAS RECOMENDACIONES

- Preparar sólo la cantidad de producto que se vaya a utilizar. Se endurece después de 30 minutos debido a su contenido cementoso. No agregue agua después de la mezcla inicial.
- El excedente de agua en la mezcla provoca disminución de la calidad del producto, y compromete la resistencia a la comprensión del material.
- Se recomienda sellar la superficie con un PLASTIBOND 500® o PLASTIBOND 1000® antes de aplicar el producto.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos. Si la superficie en la que se va a realizar la aplicación tiene pintura u otro recubrimiento adherido, consultar con nuestro departamento técnico para la solución.

Saco de 20k.
Colores: blanco, crema y gris



PLASTICOP 1000

Es un compuesto de color azul verdoso fomulado a base de resinas acrílicas de alta calidad y carga mineral de granulometría controlada que sirve para crear un puente de adherencia en superficies lisas.



USOS Y APLICACIONES

Es un compuesto que al ser aplicado en superficies como concreto, poliestireno u otra superficie lisa, crea un perfil de anclaje rugoso para la correcta adherencia de un mortero de terminación. Este producto nos permite el no tener que picar el concreto o raspar el poliestireno para crear una superficie adecuada.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agitar manualmente el PLASTICOP 1000® para homogeneizar y aplique mediante rodillo o brocha.



NUESTRAS RECOMENDACIONES

- Aplicar sin diluir, la adición de agua provoca la sedimentación de la carga mineral y disminuye la capacidad de adherencia.
- Se recomienda dejar secar de 4 a 8 horas antes de la aplicación del mortero de terminación.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos. Si en la superficie donde se va a realizar la aplicación existe otro recubrimiento se debe de remover mediante el uso de medios mecánicos u otros que garanticen la remoción del recubrimiento anterior.

Cubeta de 19 lt y de 4 lt.
Colores: Azul verdoso



ESTUCOP ALBERCA

Combina agregados de carbonato de color natural, cemento portland blanco fortificado y polímeros hidrorrepelentes, que al ser mezclado con agua y/o concentrado chukum logran un acabado único de gran resistencia y espectacular vista para pisos, muros y escaleras de albercas, jacuzzis que da una apariencia al agua de azul o verde turquesa.



USOS Y APLICACIONES

Para acabado de gran resistencia y apariencia natural en pisos, muros y albercas, jacuzzis, escaleras de estanques, acuarios, fuentes y ríos artificiales.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

En una cubeta limpia, verter 7 litros de agua limpia y agregar CONCENTRADO CHUKUM®, mezclar por medio manual o mecánico hasta lograr una consistencia homogénea. Para su mejor desempeño ESTUCOP ALBERCA® deberá estar siempre bajo el agua por lo que en la línea de flotación se debe de colocar azulejo veneciano, o recubrir con barníz de poliuretano transparente con un ancho mínimo de 10 cm.



NUESTRAS RECOMENDACIONES

- Lavarse las manos con agua limpia después de utilizarlo, evitar el contacto con los ojos. Si esto ocurriese. Lávese con agua corriente durante 15 min y consulte a su médico inmediatamente. No dejar al alcance de los niños.

VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Acabado novedoso, moderno y muy atractivo.
- Antiderrapante, Resistente y de fácil limpieza.
- Gran impermeabilidad y anclaje.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa, materiales mal adheridos o cualquier otro agente que impida una correcta adherencia. Si la superficie en la que se va a realizar la aplicación tiene pintura u otro recubrimiento adherido, consultar con nuestro departamento técnico para su solución.

Saco de 20 Kg
Colores: Blanco y Crema

