



**B L I N K K E N**

**Ficha Técnica**

**Modelo General**

**CPF GENÉRICO 141530/2016/2020 BLINKKEN**

Blinkken es una mezcla industrial de agregados selectos (sílices, cuarzos y arenas de granulometría 20/30 y 80/90) y cemento blanco portland de polímeros modificados así como carbonatos y resinas.

Esta mezcla única es ideal para superficies exteriores expuestas y/o sumergidas (nuevas o existentes), piscinas hechas de concreto, concreto colado y morteros; para SPAs, piletas o fuentes, paredes y pisos exteriores, terrazas, andadores, baños y mesetas.

Blinkken brinda una alternativa atractiva y extremadamente duradera en comparación con revestimientos tradicionales, con adhesión superior, curado rápido y gran fortaleza. Es un producto extremadamente resistente.

## **Características**

**TONO:** Según modelo. Manejamos más de 10 tonos diferentes.

**GRANULOMETRÍA DE AGREGADOS:** De pequeña a micro

**TERMINADO:** Pulido (suave al tacto, para interiores de piscina) y Lavado (antiderrapante con cuarzos expuestos)

**PRESENTACIÓN:** Sacos de 20 kg

**RENDIMIENTO POR SACO:** de 1.5 a 2.0 m<sup>2</sup> según condiciones de la base

**TONO DEL AGUA:** Según modelo y profundidad de la piscina

**ESPESOR DEL ACABADO FINAL:** 5 mm (pudiendo tener excepciones de mayor espesor, consultar a distribuidor o vendedor)

**TIEMPO DE SECADO:** 3 horas y media, sin que le afecten algunos factores externos.

**TIEMPO DE PARA PODER SUMERGIR LA SUPERFICIE DESPUÉS DE COLOCACIÓN:**  
36hrs

**[www.blinkken.com](http://www.blinkken.com)**



999 308 3093

554 530 2722



**B L I N K K E N**

**Ficha Técnica**

**Modelo General**

**CPF GENÉRICO 141530/2016/2020 BLINKKEN**

## Preparación

- En una cubeta de plástico de 19 lts agregue 7 lts de agua
- Incorpore producto poco a poco
- Mezcle hasta conseguir una pasta homogénea libre de grumos

## Tomar en cuenta:

- Siempre utilice agua limpia para preparar la mezcla
- Evite realizar la mezcla en el piso o en superficies contaminadas o absorbentes
- Utilice la relación agua/producto recomendada para la preparación de la pasta.
- Un mezclado excesivo o agitado puede incluir un exceso de aire en la mezcla, disminuyendo la calidad del producto.
- Si utiliza un roto martillo con aspas para fabricar la pasta en cubeta, asegúrese de utilizar revolución baja con la finalidad de no incluir demasiado aire a la mezcla.

## Herramientas a utilizar

- Llanas o planas
- Cuchara
- Lija de agua
- Ácido muriático si fuera necesario limpiar el acabado de alguna contaminación externa al momento del pulido.

[www.blinkken.com](http://www.blinkken.com)



999 308 3093

554 530 2722



## Aplicación

- Asegúrese que la superficie de trabajo se encuentre limpia, libre de polvo, grasas, desmoldantes, cimbra, clavos o cualquier material o sustancia que perjudique el desempeño del producto.
- Es muy importante mojar profundamente los muros de reboco o emparche antes de la aplicación. Por ningún motivo se debe aplicar en seco.
- Aplique una capa como fondo, la cual servirá como puente entre el sustrato y la segunda capa final. Con una llana metálica extienda sobre la superficie con movimientos largos de abajo hacia arriba, cubriendo uniformemente la superficie.
- Una vez que la primer capa de producto tenga cierta rigidez, aplique una segunda capa sobre la cual trabajará el acabado final Blinkken.
- Para dar el acabado final, una vez que haya oreado lo suficiente la segunda capa (secado a un 80%), trabaje con la llana metálica y agua alisando la superficie de trabajo para brindar un acabado liso, puede humedecer la llana metálica eliminando el exceso de agua para facilitar el proceso de alisado. Para lograr un acabado muy liso (efecto “quemado”) aplique con suficiente fuerza la llana para alisar la superficie.
- Realizar pulido final con una lija tipo esmeril No. 80. Lijar con agua para eliminar cualquier rebaba y que quede suave al tacto.

