



El emboquillador recomendado, también de la familia NIASA, es BOQUICHAMP URETANO cubeta 4 kilos (color gris perla, arena, negro y verde Sukabumi ).

Este producto es una boquilla uretana que ya está preparada lista para instalación, solo hace falta mezclar constantemente para reincorporar los componentes en el mismo contenedor y hacer limpieza con forme se aplica el producto.

El rendimiento que marca la ficha técnica de este producto es de 15 mtrs cuadrados (en la práctica hemos observado que el rendimiento es de 12 mtrs por cubeta de 4kgs.).

### DATOS TÉCNICOS

Presentación	4 Kg
Apariencia	Pasta suave
Densidad	1.3
Colores disponibles	Blanco, negro, arena, gris, gris perla, terracota, beige, chocolate
Absorción de agua	< 1%
Temperatura de aplicación	de 10° C a 35°C
Tiempo de Trabajo	30min a 25°C
Tiempo de secado al tacto	2 horas
Tiempo para abrir al tráfico ligero	8-12 horas
Tiempo para abrir al tráfico pesado	2 días
Tiempo de curado antes de la exposición intermitente al agua	1 día
Tiempo para exponer a inmersión permanente	5 días
Resistencia a la compresión	> 3,500 psi
Resistencia a la tracción	510 psi
Contenido de voc's	17 g/L

**RENDIMIENTO LABORATORIO A 2MM ANCHO Y 6MM PROFUNDIDAD**

Piedra	Medida	Producto	Cantidad		
Palimanan	40x60	Boquichamp Uretano 4kg	25 m2	Muros y firmes	20 m2
Sukabumi	10x10	Boquichamp Uretano 4kg	8 m2	Muros y firmes	6-8 m2
Sukabumi	20x20	Boquichamp Uretano 4kg	12 m2	Muros y firmes	8-10 m2
Sukabumi	10x30	Boquichamp Uretano 4kg	12 m2	Muros y firmes	8-10 m2
Sukabumi	20x30	Boquichamp Uretano 4kg	15 m2	Muros y firmes	12 m2

**USOS**

- Ideal para instalaciones interiores y exteriores.
- Permite una fácil instalación en pisos, muros y techos.
- Recomendado para instalaciones residenciales, comerciales e industriales.
- Puede aplicarse sobre losetas cerámicas, porcelánicas y pétreas, vidrio, metal, baldosas de piedra natural.

**VENTAJAS**

- 100% impermeable.
- No requiere la aplicación de sellador una vez instalada.
- Se instala hasta un 50% más rápido que las boquillas tradicionales.
- Resiste a la exposición intermitente y continua de agua.