

# Revetón Silicone

Revestimiento acrílico y siloxánico, impermeable y decorativo, con efecto “perla” hidrofugante.



#### Ligante

Copolímeros siliconados



#### Densidad

1,48 kg/l



#### Repintado

4-6h



#### Aspecto

Liso Mate

#### Colores

300



#### Carta

20



## DEFINICIÓN

Revestimiento formado a base de copolímeros acrílicos en dispersión y siloxanos.

## PROPIEDADES

- Impermeable al agua de lluvia.
- Efecto hidrofugante.
- Permite la transpiración del soporte.
- Fácil aplicación, no salpica ni gotea.
- Buena adherencia sobre distintos soportes.
- Insaponificable.
- Elevada resistencia a la intemperie.
- Resistente a los roces y desgastes (lavable).

## PRESENTACIÓN

Envases metálicos de 15 l.  
Colores: Carta Fachadas 20.  
Producto disponible en Revetón Color System:  
Carta Fachadas de 300 colores.

## ALMACENAMIENTO

En sus envases originales bien cerrados y resguardados de la intemperie.

## APLICACIONES

Fachadas y otros paramentos exteriores, patios de luces, fachadas de cal y pinturas al cemento.

## HERRAMIENTAS

REVETON SILICONE se aplica con brocha, rodillo o pistola, dando capas cruzadas.  
La limpieza de las herramientas se realiza con agua abundante inmediatamente después de su empleo.

## MODO DE EMPLEO

La superficie a pintar deberá ser consistente, estar seca y limpia, exenta de polvo, grasa, restos de pinturas viejas mal adheridas, eflorescencias, etc.

Además la superficie deberá tener poro y no estar hidrofugada.

Se sirve ya preparado para el uso, en forma de producto ligeramente tixotrópico. Antes de aplicar remover bien el producto.

Aplicar la 1ª mano de REVETON SILICONE rebajada un 10% - 20% con agua.

A partir de la 4-6h según Temperatura y Humedad Relativa ambientes, se dará la 2ª mano de REVETON SILICONE pura.

En algunos casos y según intensidad de colores y porosidad del soporte se diluirá la 2ª mano un 10% y se dará una 3ª mano pura.

No aplicar REVETON SILICONE si se prevé lluvia antes de dos horas después de aplicado.

No aplicarlo a temperatura ambiente inferior a 5°C, ni sobre superficie muy caliente expuesta al sol o con viento fuerte.

## PRECAUCIONES

Apto para uso doméstico.  
No apto para uso infantil. Mantener el producto fuera del alcance de los niños.

## RENDIMIENTO

Depende de la uniformidad del soporte y grosor con que se aplica. Normalmente puede calcularse entre 6 -7 m<sup>2</sup>/l y dos capas.

## DATOS TÉCNICOS

Ligante	Copolímeros acrílicos siliconados	
Viscosidad (20°C)	25.000 ± 5.000 cps	
Densidad (20°C)	1,48 ± 0,02 kg/l	
pH	8 ± 1	
Sólidos	Aprox. 58% ± 2%	
Opacidad (100 micras)	> 93%	
Resistencia a la abrasión húmeda	> 35.000 ciclos	
Blancura CIE	> 85%	
Tiempo de secado:		
Al tacto	1-2 Horas	
Repintado	4-6 horas	
Total	24 horas	
Acabado	Liso Mate	
Aspecto	Producto ligeramente tixotrópico.	
Temperatura de aplicación	De + 5°C a + 35°C	