



CONOCE *Bond*

EN CADA OBRA, CONTIGO.

ADHESIVO PARA MORTERO BASE CEMENTO

El adhesivo **STANCOLOR BOND**<sup>®</sup> es un promotor de adherencia de consistencia lechosa para todo tipo de morteros base cemento. Es un líquido formulado a base de resinas acrílicas de alto desempeño que resiste humedad, tensión, abrasión e impacto. Sirve para adherir morteros, lechadas, yesos, tiroles, entre otros, a superficies de concreto existente, también mejora la calidad de los recubrimientos y puede aplicarse en interiores y exteriores, una vez seco es incoloro y disminuye la permeabilidad de la superficie donde se aplica.

## PROPIEDADES

- Asegura una mejor adherencia del recubrimiento sobre cualquier tipo de soporte.
- Asegura la adherencia de la malla de fibra de vidrio al soporte.
- Aumenta la cohesividad del soporte.
- Incrementa la durabilidad del recubrimiento.
- Incrementa la resistencia a la fisuración.
- Resiste el posible pH alcalino del soporte.
- Se usa en interiores y exteriores.
- Mejora la adherencia al piso de **STANCOLOR BASECOAT**<sup>®</sup> y otros recubrimientos base cemento.
- Se emplea como primera capa en el sistema de microcemento **STANCOLOR**<sup>®</sup>.

## RENDIMIENTO

El rendimiento va de 4 a 5 m<sup>2</sup> por litro según la porosidad de la superficie y del modo de aplicación. Superficies pulidas pueden rendir hasta 5 m<sup>2</sup> por litro y superficies porosas hasta 4 m<sup>2</sup>.

## ALMACENAMIENTO

Almacenar en su envase original en un lugar seco y fresco, el envase debe estar herméticamente cerrado, una vez abierto su tiempo de vida es de 6 meses.

## PROCESO DE APLICACIÓN

En todos los casos donde se aplique **STANCOLOR BOND®** o las mezclas en las que se incorpore, la superficie deberá estar limpia, seca, libre de polvo, grasas y partículas sueltas. Una vez preparada la superficie proceda a aplicar según sea la necesidad.

### COMO ADHERENTE

Para unir mortero nuevo a concreto viejo, incrementar espesores en pisos o morteros cementosos, primeramente sellar la superficie, aplique una capa de **STANCOLOR BOND®** con brocha o rodillo, coloque el acabado antes de que el adhesivo seque.

### ADICIONADO A LA MEZCLA

Dosifique **STANCOLOR BOND®** directo a la mezcla con la siguiente relación: 1 litro de adhesivo por cada 5 kg de cemento o de 8 a 10 litros por cada saco de 50 kg de cemento.

### COMO SELLADOR

Para superficies porosas o muy porosas diluya **STANCOLOR BOND®** con agua 1:1 y aplique con brocha o rodillo a 2 capas.

### COMO PRIMER PARA MICROCEMENTO

Aplique **STANCOLOR BOND®** sin diluir con brocha o rodillo cubriendo perfectamente el área donde se aplicará **STANCOLOR BASECOAT®** si se utiliza malla de fibra de vidrio colocar primero la malla a modo de fijarla con el adhesivo al suelo. Dejar secar por completo, solo se necesita una capa de este producto.

<b>CONSISTENCIA</b>	LIQUIDO ESPESO	<b>VISCOCIDAD RVT (cps)</b>	15,000 A 20,000
<b>ASPECTO</b>	BLANCO LECHOSO	<b>SECADO AL TACTO</b>	15 A 20 MINUTOS
<b>DENSIDAD GR/CM3</b>	1.0 A 1.1	<b>INFLAMABILIDAD</b>	NO
<b>CONTENIDO DE SOLIDOS</b>	25%	<b>pH</b>	8.0 A 10.0
<b>TOXICIDAD</b>	NO	<b>ENVASE ABIERTO</b>	4 A 5 HORAS



### ⚠ PRECAUCIONES

Utilice equipos de seguridad apropiados, no use este producto en áreas sujetas a esfuerzos estructurales. No se deje al alcance de los niños.