

## ADHESIVO PARA MORTERO Y CONCRETO DE USO MÚLTIPLE. GRADO PREMIUM

### DESCRIPCIÓN.

**ELITE BOND** es un producto líquido semiviscoso de color blanco lechoso formulado a partir de resinas acrílicas que adicionadas a la mezcla de concreto o mortero le imparten características de gran adhesividad.

### USOS.

- Para unir concreto nuevo a viejo, no sujeto a esfuerzo estructural.
- Para adherir resanes en grietas, mampostería, pisos, etc.
- Para reforzar mortero, yeso, tirol, pastas texturizadas, pinturas, etc.
- Como sellador de superficies para recibir acabados.
- En sistemas **Sellopac** favorece el proceso de curado.

### VENTAJAS.

- Disminuye la permeabilidad de concretos y morteros.
- Aumenta la adhesividad de las mezclas.
- Evita juntas frías en concretos recién colados.
- Mejora la adherencia en superficies para recibir acabados.
- Resiste la alcalinidad de los morteros y concretos.
- No es tóxico ni inflamable.

### APLICACIÓN.

#### Consideraciones Previas:

Elimine polvo, grasa y partículas sueltas o mal adheridas. La superficie debe estar seca o ligeramente húmeda.

#### • COMO ADHESIVO / SELLADOR

Aplique una capa uniforme de **ELITE BOND** diluido 3 a 1 con agua limpia sobre la superficie, mediante brocha, rodillo o equipo de aspersión manual o neumático, a razón de 6 a 8 m<sup>2</sup>/L de dilución a dos manos. Deje secar antes de aplicar el recubrimiento al muro.

#### • COMO ADHESIVO INTEGRADO A LA MEZCLA

Para formular aplanados, lechadas y recubrimientos base cemento o yeso, sustituya de 4 a 6 L de agua de mezcla por **ELITE BOND** por cada saco de 50 Kg de cemento o yeso. Aplique el recubrimiento, humedeciendo ligeramente el muro.

#### • COMO ADHERENTE CONCRETO VIEJO – CONCRETO NUEVO

Sustituya de 6 a 8 L de agua de mezcla por **ELITE BOND** por cada saco de cemento de 50 kg. Aplique una mano uniforme de **ELITE BOND** diluido 2 a 1 con agua limpia, sobre la unión previamente humedecida. Deje secar y realice el colado con la mezcla reforzada con **ELITE BOND**.

#### • COMO REFORZADOR DE PINTURAS Y PASTAS

Agregue **ELITE BOND** entre un 5 y un 10 % en volumen a la pintura o pasta texturizada que requiera reforzar.

### PRESENTACIÓN.

- Tambor de 200 L
- Cubeta de 19 L
- Bote de 4 L

### RENDIMIENTO.

- Como adhesivo / sellador de superficies: de 6 a 8 m<sup>2</sup>/L de dilución, dependiendo de la porosidad de la superficie.
- Como adhesivo integrado a la mezcla: Sustituya de 4 a 6 L de agua de mezcla por **ELITE BOND** por cada saco 50 kg de cemento o yeso.
- Como adherente concreto viejo – concreto nuevo: sustituya de 6 a 8 L de agua de mezcla por **ELITE BOND** por cada saco de 50 kg de cemento.

## ADHESIVO PARA MORTERO Y CONCRETO DE USO MÚLTIPLE. GRADO PREMIUM

### DATOS TÉCNICOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Olor	Característico	-----
Consistencia	Líquido semiviscoso	-----
Color	Blanco lechoso	-----
Toxicidad	Toxico por ingestión	-----
Material no volátil	26 - 29 %	ASTM-D-2369
Densidad @ 25°C	0.98 – 1.0 gr/ml	ASTM-D-1475
Viscosidad @ 25°C	9000 – 11000 cps	ASTM-D-1824
pH @ 25°C	8.5 - 9.5	ASTM-E-70
Secado al tacto	30 minutos	ASTM-D-1640

**NOTA:** Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

### PRECAUCIONES

- No emplee este producto como adhesivo en elementos sujetos a esfuerzo estructural.
- No aplique a temperaturas menores a 5°C.
- No se aplique bajo amenaza de lluvia.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Toxico por ingestión.
- Utilice lentes de seguridad y guantes de látex para su manejo.
- No se deje al alcance de los niños.

### ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD.

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre bajo techo, en envase correctamente cerrado en lugar fresco y seco.

Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que PASA® no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.