PORCELLANATO Y GRANDES PIEZAS

ADHERENCIA+FLEXIBILIDAD

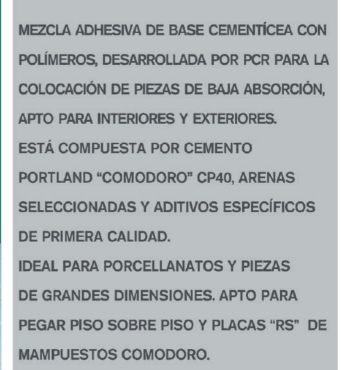
ADHESIVO CEMENTICIO





# SUPERFICIES DE APLICACIÓN

- Superficie horizontal: hormigón, contrapiso, carpeta cementícea, cerámica o mosaico existente
- Superficie vertical: hormigón, revoques, mampuestos de hormigón
- Evitar superficies blandas (ej: madera, plásticos, goma, etc)



# PREPARACIÓN Y COLOCACIÓN

Verificar que la superficie esté nivelada, limpia y seca. Comprobar que esté libre de polvo, desencofrantes, partes flojas ó salientes.

Preparar la mezcla con consistencia según el trabajo a realizar. Para superficies horizontales agregar lentamente 3 partes de pegamento a una parte de agua. Para la colocación de revestimientos en pared es aconsejable emplear una proporción menor de agua para lograr una mezcla más consistente.



Mezclar hasta lograr una pasta homogénea, esperar unos 5 minutos y remezclar. Extender la mezcla en la superficie con la parte lisa de la llana y luego peinar con la parte dentada. Colocar el revestimiento durante el tiempo abierto (cuando la mezcla se encuentre pegajosa, húmeda y brillante). Al trabajar con temperaturas superiores a 20 °C, baja humedad o soportes muy absorbentes, debe cuidarse que la colocación se realice dentro del tiempo abierto para asegurar adherencia. La mezcla es apta durante el tiempo que conserva su consistencia, no intentar recuperarla agregando agua.

Colocar la pieza, presionar y ajustar con golpes de maza de goma, respetando la separación entre las placas.

Limpiar los sobrantes y deje secar.

En caso de pisos, la superficie será transitable a las 36 horas.

### RENDIMIENTO\*

PIEZA	LLANA	CONSUMO APROX. POR M <sup>2</sup>	<b>RINDE</b> POR BOLSA
40X40 CM 6 MAYOR	12 mm	6 kg	4 m²
40X40 CM 6 MAYOR CON DOBLE ENCOLADO.	12 mm	8.5 kg	3 m <sup>2</sup>

<sup>\*</sup> Variable según la nivelación de las superficies, la técnica empleada, la rugosidad/textura de sustratos y piezas. Rendimientos estimados en base a nuestra experiencia y a las reglas del buen arte.

### RECOMENDACIONES

- Programar la colocación tomando en cuenta juntas de dilatación y juntas constructivas.
- Para colocación en vertical la mezcla será más consistente y pastosa. Para pegar piezas grandes ó pesadas se recomienda aplicar doble encolado, sobre la pieza y sobre la pared, recordando que un mayor espesor de adhesivo puede demandar un mayor tiempo de secado.
- Ya sea para colocación en horizontal ó vertical, para comprobar que el método empleado es el adecuado se recomienda verificar la adherencia y cubrimiento retirando la primer placa colocada de revestimiento: al intentar retirar la placa debe percibirse que no es sencillo desprender la pieza y al lograrlo debe comprobarse que la placa está manchada de adhesivo en más del 80% de su superficie.

#### **ALMACENAMIENTO**

Almacenar en lugares secos y ventilados, sobre pallets o tarimas.

No apilar mas de 16 bolsas en altura ni apoyar

Usar el producto preferentemente dentro de los 12 meses.







# COLOCACIÓN DE PLACAS "RS" DE MAMPUESTOS COMODORO

Verificar que las placas de hormigón y la pared donde se aplicarán estén limpias y secas.

Iniciar la colocación desde la parte inferior de la pared.

Preparar una mezcla consistente, y aplicar en el dorso de la placa con la parte lisa de una llana 12 mm. Luego peinar para formar estrías.

Aplicar la placa a la pared presionando y fijando con suaves golpes de maza de goma.

Colocar las piezas con una separación mínima de 2 mm (para terminación sin material de junta) ó más (con material de junta con separación de 1 cm).

Sujetar las placas con algún sistema hasta que el material comience a tomar resistencia, lo cual se produce en pocas horas.



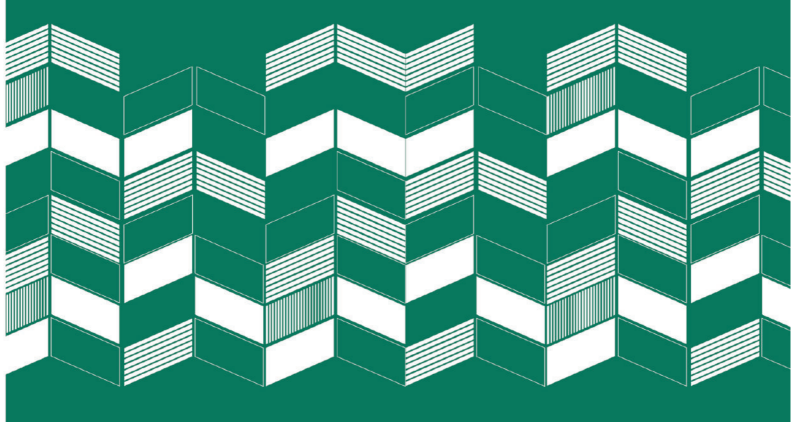


ES UN PRODUCTO DE



FABRICADO CON





# ATENCIÓN AL CLIENTE -

#### **PCR**

BARRIO DON BOSCO KM8 (9000) COMODORO RIVADAVIA | CHUBUT ARGENTINA



⊠serviciostecnicos@pcr.energy

⊠comercialcrd@pcr.energy



