STECHEN

PISO RADIANTE

ADHERENCIA+FLEXIBILIDAD

ADHESIVO CEMENTICIO







SUPERFICIES DE APLICACIÓN

- * Superficie horizontal: hormigón, contrapiso, carpeta cementícia, pisos existentes, pisos radiantes.
- * Superficie vertical: hormigón, revoques, mampuestos de hormigón.

Permite colocar cualquier cerámico ó porcellanato sobre superficies exigentes, placas de yeso y renovar piso sobre piso. Evitar superficies blandas o de escasa rigidez.



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. Se recomienda partir de la dosificación 1:3 (agua/polvo adhesivo), y luego ajustar según el trabajo a realizar.









Mezclar hasta lograr una pasta homogénea, esperar unos 5 minutos y remezclar. MEZCLA ADHESIVA DE BASE CEMENTICIA CON
POLIMEROS DESARROLLADA POR PCR PARA
COLOCAR PIEZAS DE BAJA, MEDIANA Y ALTA
ABSORCIÓN. APTO PARA INTERIORES Y
EXTERIORES. ESTÁ COMPUESTA POR CEMENTO
PORTLAND "COMODORO" CP 40, ARENAS
SELECCIONADAS Y ADITIVOS ESPECÍFICOS DE
PRIMERA CALIDAD. IDEAL PARA APLICACIONES
ESPECIALES COMO: REVESTIMIENTO SOBRE
FACHADAS EN AMBIENTES RIGUROSOS, PISOS
CALEFACCIONADOS, PLACAS DE YESO Y
RENOVACIÓN PISO SOBRE PISO.

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 ²	RINDE POR BOLSA
40X40 CM ó MAYOR	12 mm	6 kg	4.2 m2
40X40 CM ó MAYOR CON DOBLE ENCOLADO.	12 mm	8.5 kg	3 m2

^{*} 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.



SOBRE PISOS RADIANTES

*Recomendado por su tolerancia térmica, LISTO Flex se comporta correctamente en pisos con zonas calientes y frías, que necesitan un adhesivo de gran flexibilidad.

Se recomienda apagar la caldera como mínimo 24hs antes de la colocación del revestimiento. *El pegado de piezas se realizará observando las buenas prácticas, dejando entre 8 y 10mm en los bordes de la habitación como zona de liberación de tensiones; estos bordes se cubrirán con la colocación de los zócalos.

SOBRE PLACAS DE YESO

*Para una correcta adherencia debe comprobarse que la superficie se encuentre firme, limpia, libre de humedad y polvo.

*Para piezas de baja absorción o que demanden doble encolado se debe tener en cuenta que el tiempo de habilitación puede extenderse debido al tipo de superficie.

RENOVACION PISO SOBRE PISO

*Aplicar un producto desengrasante para conseguir una superficie limpia y favorecer la adherencia.

*El piso a renovar debe ser una superficie nivelada y sin partes sueltas. De ser necesario, reparar observando un tiempo de fraguado del material antes de la instalación del revestimiento

ALMACENAMIENTO







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

No apilar mas de 16 bolsas en altura ni apoyar contra muros. Usar el producto preferentemente dentro de los 12 meses.

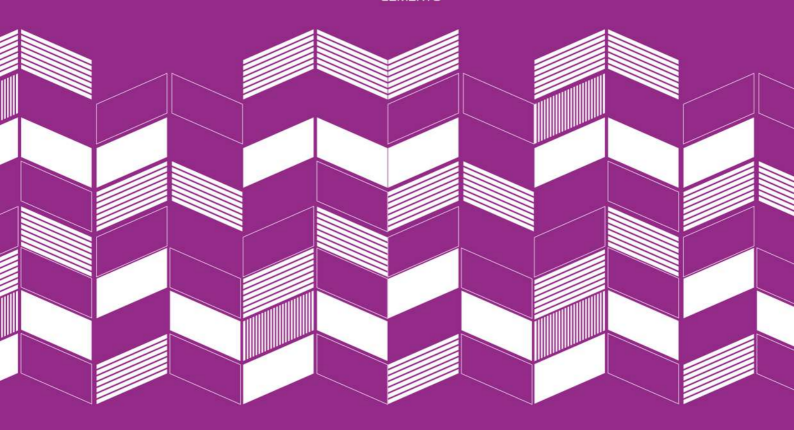


ES UN PRODUCTO DE



FABRICADO CON





ATENCIÓN AL CLIENTE PCR

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



□ serviciostecnicos@pcr.energy



