

ELASTICER

Adhesivo de resinas reactivas tri-componente para el pegado de cualquier tipo de cerámica de forma impermeable y elástica.

Preparación del soporte:

- ◆ El soporte donde pegaremos la cerámica debe estar seco.
- ◆ Si el soporte es de mortero, éste debe estar perfectamente fraguado.
- ◆ En general todos los soportes estarán limpios de polvo, ceras, grasas, óxidos, etc.
- ◆ La temperatura ambiental debe estar entre +10°C y +30°C.

Preparación de la mezcla:

- ◆ **ELASTICER** está compuesto por una bolsa de polvo, una botella grande de líquido y una botella pequeña de líquido.
- ◆ La temperatura ideal de aplicación es +20°C. Si por contra, hace frío, recomendamos sumergir los botellines en agua caliente sin hervir. Con ello, el líquido que hay dentro se hará más fluido.
- ◆ Verter los dos líquidos en un cubo y dejarlos escurrir. A continuación verter la bolsa de polvo.
- ◆ Mezclar **enérgicamente** con un taladro eléctrico y un batidor durante mínimo 2 minutos.
- ◆ Mezclar a mano, provocará que los aditivos no se distribuyan bien y que el adhesivo no tenga la calidad correcta.
- ◆ **NO AÑADIR NADA MÁS:** ni agua, ni arena, ... nada de nada.



Usar una llana dentada.

Aplicación de la mezcla:

- ◆ Usar siempre una **LLANA DE DIENTES**. No pegar a "pegotes".
- ◆ Usar preferentemente una llana dentada de medida de dientes 3 mm.
- ◆ Si la pieza es muy grande, efectuar un doble encolado: es decir, aplicar **ELASTICER** en el soporte, pero también en el reverso de la pieza.
- ◆ No mojar nunca las piezas.

ATENCIÓN

ELASTICER no debe usarse:

- ◆ En superficies mojadas.
- ◆ En paredes de yeso, cartón yeso o cualquier elemento cuyo componente principal sea el yeso (usar **FIXAGRES FLEX YESO**).
- ◆ Fuera del rango de temperaturas permitido.



Ideal para pegar encima de madera.

EJEMPLO DE APLICACION DE PLAQUETAS CERAMICAS SOBRE LINERS DE P.V.C. ELÁSTICOS, EN PISCINAS


1 Aplicar **PRIMER para ELASTICER** sobre el liner de PVC con un trapo limpio. Frotar con fuerza.



2 No dejar excesos que formen "charcos" de líquido. Dejar secar mínimo 10 minutos.



3 Abrir el bote de **ELASTICER** y retirar las dos botellas y la bolsa de polvo.



4 Añadir el contenido de las dos botellas en el cubo.



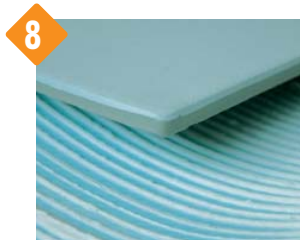
5 Añadir todo el contenido de la bolsa también en el cubo.



6 Mezclar los tres componentes obligatoriamente con batidor eléctrico a elevadas r.p.m.



7 Aplicar el **ELASTICER** con una llana dentada preferiblemente de diente 3 mm.



8 Poner las plaquetas o/y el mosaico vítreo encima del **ELASTICER** presionando con fuerza.



9 Finalmente rejuntamos con **JUNTATEC ó EUROCOLOR FLEX**.

CONSUMOS:

Consumo de PRIMER-ELASTICER cuando se precise:	0,15 - 0,25 lts./m ²
Consumo de ELASTICER para pegar cerámica:	1,9 Kg./m ² por mm. de grosor