

Best tile lechada es un nuevo producto para la decoración del hogar, que es totalmente en lugar del agente de costura. Se puede utilizar mejor en las juntas de baldosas de cerámica, piedra, vidrio, mosaicos en la pared o harina en baños, cocinas, dormitorios, etc. Tiene grandes variedades de color, brillo brillante y la superficie es brillante como porcelana después del curado. Al mismo tiempo, es a prueba de moho, a prueba de humedad, amigable con el medio ambiente, no tóxico y de sabor neto, agregando iones de oxígeno negativo para purificar el aire. Más importante aún, sin estar expuesto continuamente a una alta intensidad de luz solar, el producto no amarillará, será fácil de limpiar y resistente a la suciedad. Producido por [Proveedor de lechada de baldosas flexible de China](#)-Kelin, bienvenido a contactarnos.



**Variedades de colores para su elección. También proporcione colores personalizados.**



**Proporcione una solución de espacio para toda la habitación**



**Proceso de construcción breve**



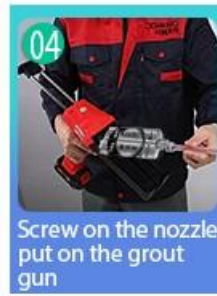
Clean the tiles and keep it dry



Polish with tile wax except the glazed tile



Open & Watch, both sides can extruded meanwhile



Screw on the nozzle, put on the grout gun



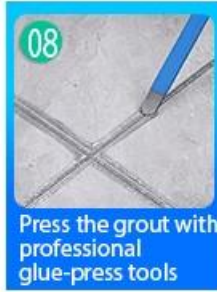
Inclined cut the top of the nozzle in 45°



Squeeze out 60-80cm long grout in the forepart



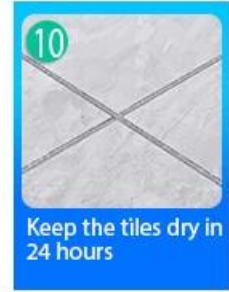
Evenly squeeze out the tile agent along the gap



Press the grout with professional glue-press tools



Don't touch in 4-5 hours and remove excess grout then.



Keep the tiles dry in 24 hours

### Herramientas profesionales para prensar juntas



Cutter Knife



Pointing trowel



Brush



Forming Stick



Perching Knife



Masking Tape

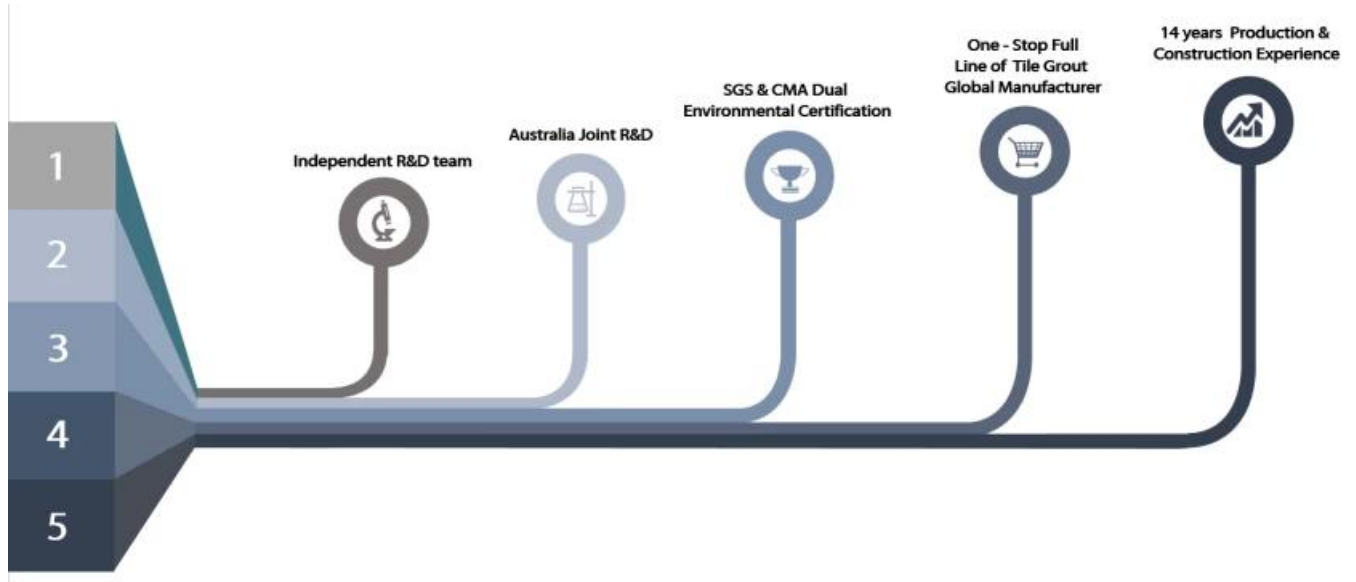


Stainless Steel Ball



Cleaning Awl

### Ventaja de la empresa



## Descripción general de la fábrica



Línea de máquina batidora



Máquina de pruebas



Línea de producción por lotes



Archivado de enfriamiento



Línea de máquinas de llenado



Máquina recubierta con película



Valores material real



Stock

## Certificación

