

El adhesivo epoxi de Kelin Waterborne es un producto ambiental de alta gama. Textura mate, le proporciona un estilo decorativo de lujo de bajo perfil, y la superficie de la articulación se parece perfecta a la baldosa cerámica. Variedades de colores, deja que tu decoración se guarde brillando. El curso subbase de resina epoxi transmitida por el agua hace que el producto sea absolutamente ambiental. La arena natural calcada a alta temperatura hace que el color sea más natural y hermoso y nunca se desvanece. El producto se puede usar mejor en las articulaciones de azulejos de cerámica, piedra, vidrio, mosaico en la pared o harina en el baño, la cocina, el dormitorio, etc. Es un producto de preferencia en la decoración familiar, agregando ion negativo de oxígeno para purificar el aire. Australia Investigación conjunta y productos de desarrollo para mejorar el mejor desempeño, y a través de la Academia China de Sciences Guía de control de calidad estratégica, para que los productos sean estables de calidad. Kelin-lo mejor [Pegamento de construcción de construcción fábrica.](#)



Variedades de colores para su elección. También proporcionar colores personalizados.

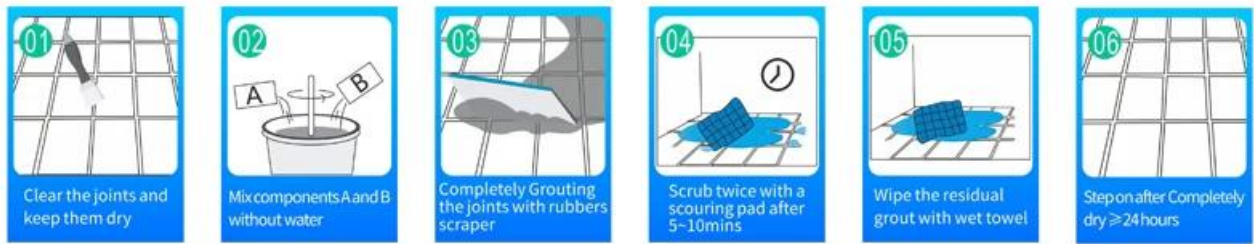
- Off White
- Gainsboro
- Grayish
- Medium Gray
- Dull Gray
- Silver Gray
- Metal Gray
- Starry Gray
- Luxury Gray
- Slate Gray
- Greyish Green
- Yellow Gray
- Brownness
- Terra Brown
- Glacier White
- Calaeatta
- Pearl Gold
- Primrose Yellow
- Shiny Gold
- Buff Beige
- Grayish Yellow
- Yellowish Brown
- Soft Khaki
- Olive Brown
- Brown
- Reddish Brown
- Dark Brown
- Rock Black



Proporcionar una solución de brecha de la habitación entera



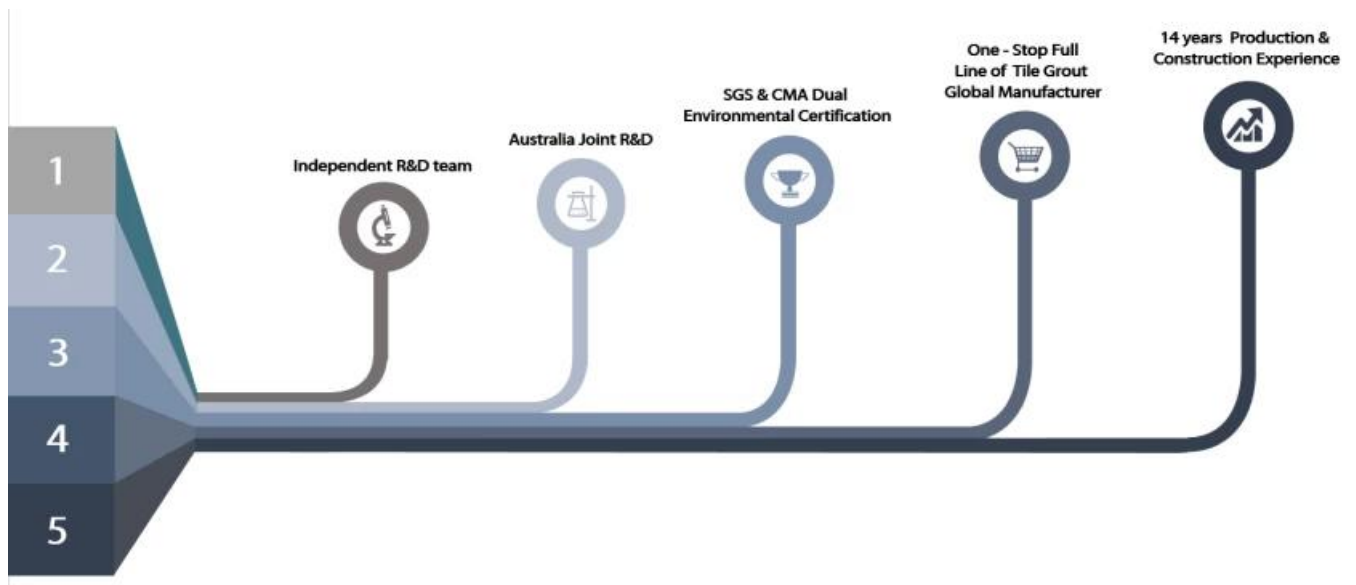
Proceso de construcción breve



Herramienta profesional de prensado conjunta



Ventaja de la empresa



Visión general de la fábrica



Línea de la máquina de crema



Máquina de pruebas



Línea de producción de lotes



Archivo de enfriamiento



Línea de la máquina de llenado



Máquina recubierta de película



Material material real



Existencias

Certificación

