

Kelin Epoxy 係一種高品質之雙組份樹脂，具有極佳之黏合力及耐用性。此種樹脂可應用於各種不同之 substrates，如 concrete, metal, wood 等。Kelin Epoxy 係一種雙組份樹脂，其成分包括 Epoxy Resin 及 Hardener。此種樹脂在固化後，會形成一種堅硬且耐化學腐蝕之塗層。Kelin Epoxy Resin 係一種高品質之樹脂，具有極佳之黏合力及耐用性。此種樹脂可應用於各種不同之 substrates，如 concrete, metal, wood 等。Kelin Epoxy 係一種雙組份樹脂，其成分包括 Epoxy Resin 及 Hardener。此種樹脂在固化後，會形成一種堅硬且耐化學腐蝕之塗層。

Subbase Epoxy Resin 係一種高品質之樹脂，具有極佳之黏合力及耐用性。此種樹脂可應用於各種不同之 substrates，如 concrete, metal, wood 等。Kelin Epoxy 係一種雙組份樹脂，其成分包括 Epoxy Resin 及 Hardener。此種樹脂在固化後，會形成一種堅硬且耐化學腐蝕之塗層。

cloud 係一種高品質之樹脂，具有極佳之黏合力及耐用性。此種樹脂可應用於各種不同之 substrates，如 concrete, metal, wood 等。Kelin Epoxy 係一種雙組份樹脂，其成分包括 Epoxy Resin 及 Hardener。此種樹脂在固化後，會形成一種堅硬且耐化學腐蝕之塗層。

Kelin Epoxy Grout Sealant 係一種高品質之樹脂，具有極佳之黏合力及耐用性。此種樹脂可應用於各種不同之 substrates，如 concrete, metal, wood 等。Kelin Epoxy 係一種雙組份樹脂，其成分包括 Epoxy Resin 及 Hardener。此種樹脂在固化後，會形成一種堅硬且耐化學腐蝕之塗層。



係一種高品質之樹脂，具有極佳之黏合力及耐用性。此種樹脂可應用於各種不同之 substrates，如 concrete, metal, wood 等。

Gray 1#

Gray 2#

Gray 3#

Gray 4#

Gray 5#

Gray 6#

Gray 7#

Gray 8#

Gray 9#

Cement Gray

Dull Gray

Silver Gray

Metal Gray

Luxury Silver

Glacier White

Calaeatta

Pearl Gold

Slate Gray

Terra Brown

Greyish Green

Yellow Gray

Soft Khaki

Yellowish Brown

Olive Brown

Brownness

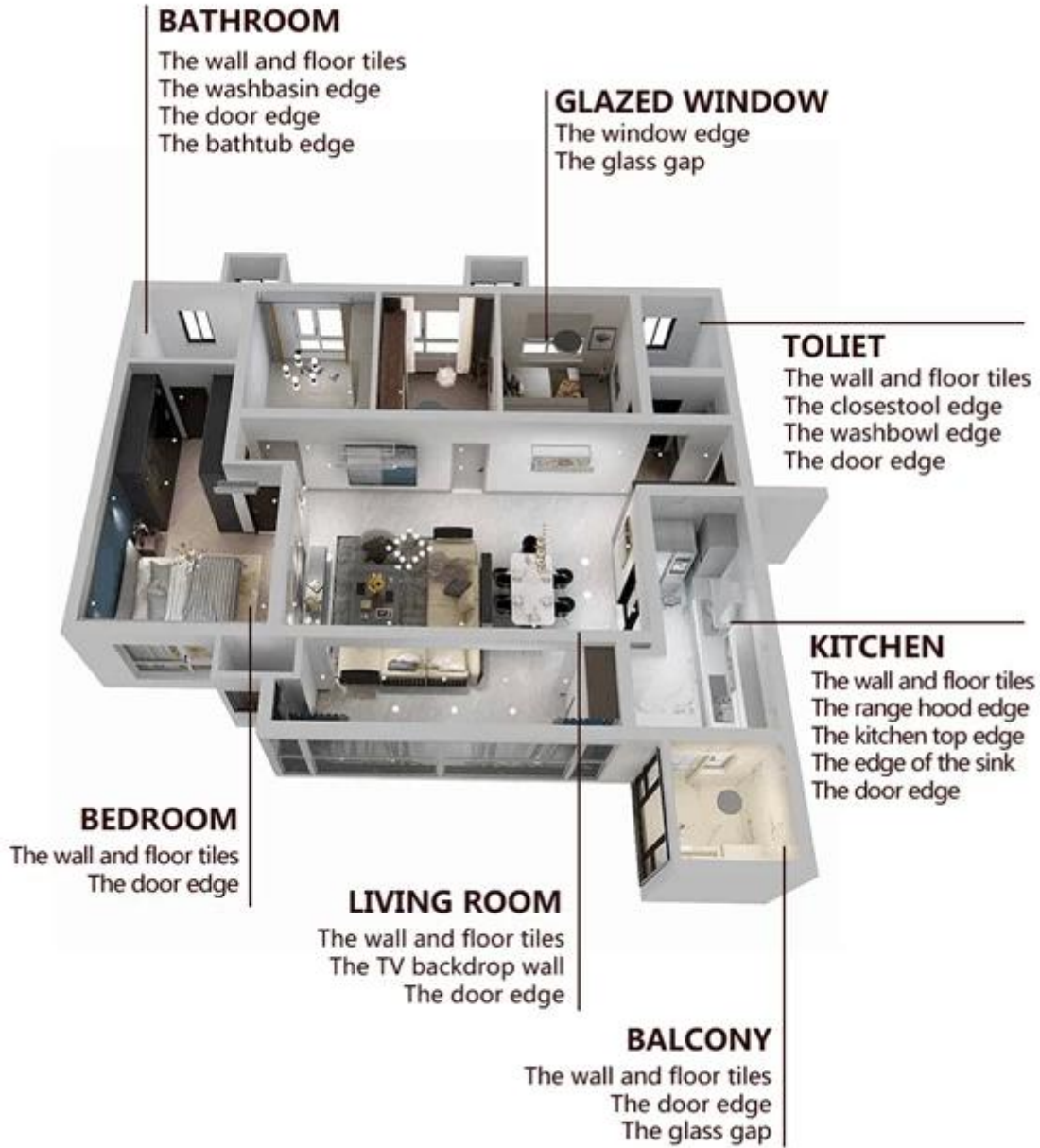
Dark Brown

Reddish Brown

Rock Bslack



□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □





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.

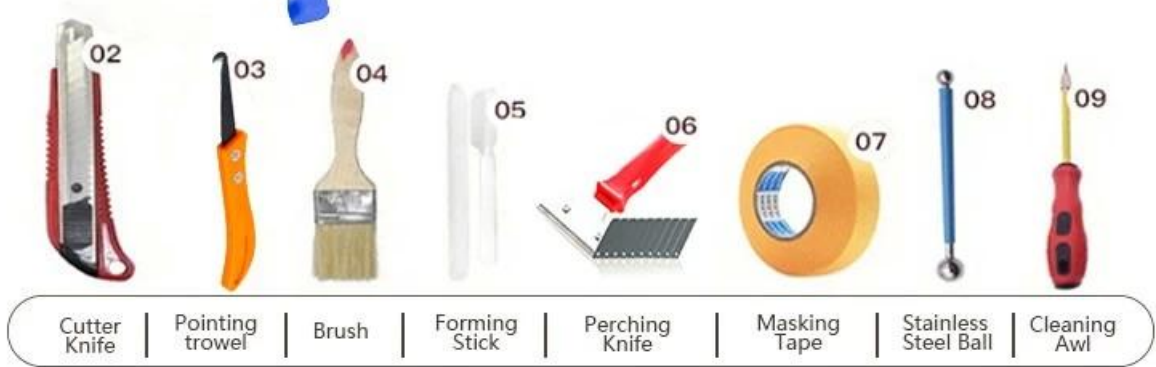


Keep the tiles dry in 24 hours

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□



Two Component Caulking Gun



□□□□□□□□□□ □□□□□□



□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□



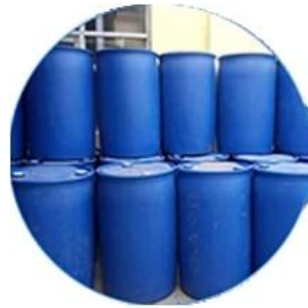
□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□



□□□□□□□□□□

□□□□□□□□

