

お役立ち情報

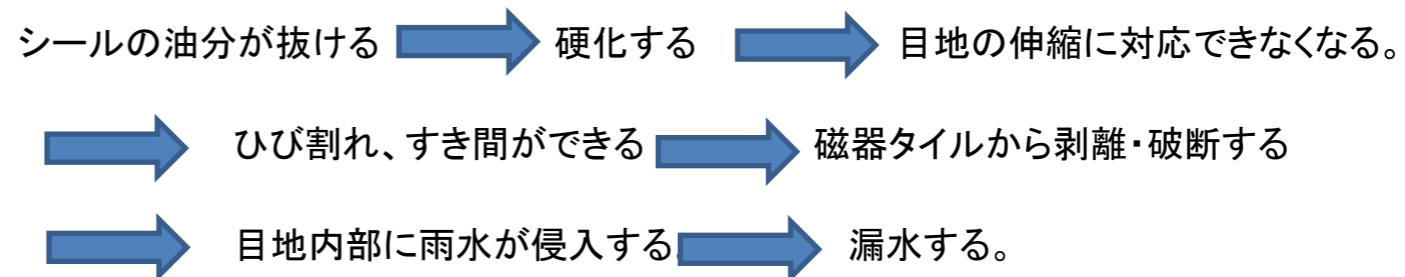
“目地シール”ってなんだろう？



磁器タイル面には、躯体(コンクリート)の挙動や乾燥収縮による伸縮からタイルのひび割れや欠損(ワレ)を防ぐため 伸縮目地を設けます。タイル目地のシールは、露出しているため 紫外線の影響を受けて劣化します。



放っておいたらどうなるのかな？



なるほど？それで解決策は？

まずは、既存のシールを撤去して打ち替えることです。シールにも種類があります。一般的には、①シリコン系②変成シリコン系③ポリウレタン系等です。なかでも磁器タイル面には、紫外線に強く、はっ水汚染に強い②の変成シリコン系を推奨します。

