



1. 使用凯顿公司的KIM混凝土防水外加剂直接添加到混凝土中用于防水施工，还能防止水和其他污染物的侵蚀。工艺详情请参看应用指南1.11-1.15—KIM混凝土防水外加剂的施工。
2. 使用凯顿公司的Krystol®止水带系统（内部法）用于底板和立墙之间水平施工缝的防水施工。工艺详情请参看应用指南4.11——水平施工缝的防水施工（内部法）。
3. 使用凯顿公司的Krystol®止水带系统（外部法）用于底板和底板之间施工缝的防水施工，工艺详情请参看应用指南4.12——水平和垂直施工缝防水施工（外部法）。
- 4a). 使用凯顿公司的Krystol®止水带系统（外部法）用于墙和墙之间垂直施工缝的防水施工。工艺详情请参看应用指南4.12——水平和垂直施工缝防水施工（外部法）。
- 4b). 使用Krystol®止水带系统建筑控制缝——间距不大于墙体横断面厚度的20倍，最长6米（20英尺）。工艺详情请参看应用指南4.14——水平和垂直建筑控制缝的防水施工。
5. 使用Krystol®施工缝止水带胶泥材料用于穿墙孔洞的防水施工。工艺详情请参看应用指南5.31——穿墙孔洞及受损混凝土的防水施工。
6. 使用Krystol®施工缝止水带胶泥材料用于穿墙管道的防水施工。工艺详情请参看应用指南5.33——穿墙管道的防水施工（新建建筑物）。