

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验 水户市商业写字楼 基材：水性涂膜（SK KAKEN公司）

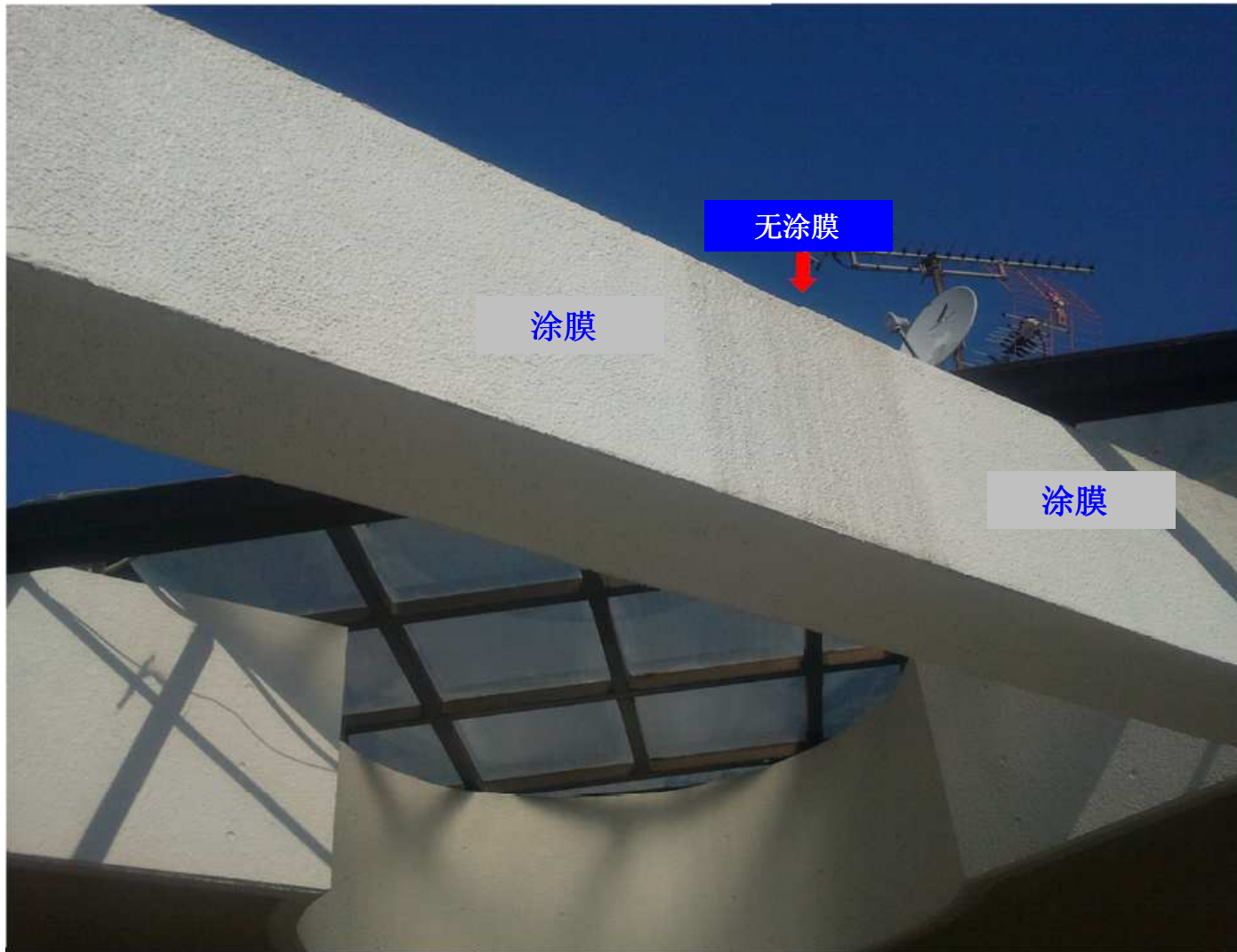
涂膜日即实验开始日：2010年10月9日



摄像日：2012年4月8日

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验 水户市商业写字楼 基材：水性涂膜（SK KAKEN公司）

涂膜日即实验开始日：2010年10月9日



摄像日：2012年4月8日

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验 水户市商业写字楼 基材：水性涂膜（SK KAKEN公司）

涂膜日即实验开始日：2010年10月9日



摄像日：2012年5月20日

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验 水户市商业写字楼 基材：水性涂膜（SK KAKEN公司）

涂膜日即实验开始日：2010年10月9日



摄像日：2012年5月20日



SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验① 放置北面 基材：丙烯复合墙（AICA工业公司）

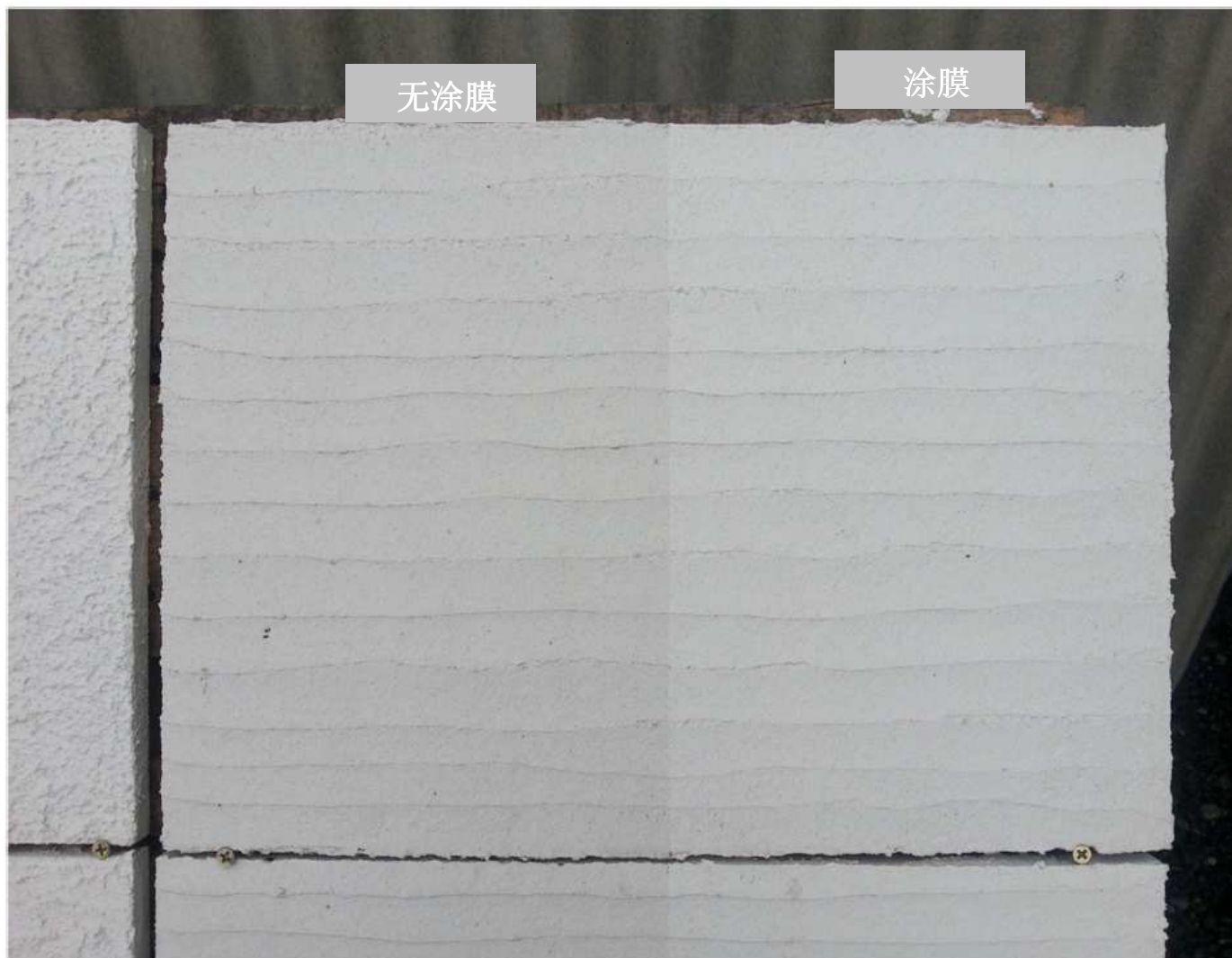
涂膜日即实验开始日：2010年10月6日



摄像日：2012年9月21日

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验② 放置北面 基材：丙烯复合墙（AICA工业公司）

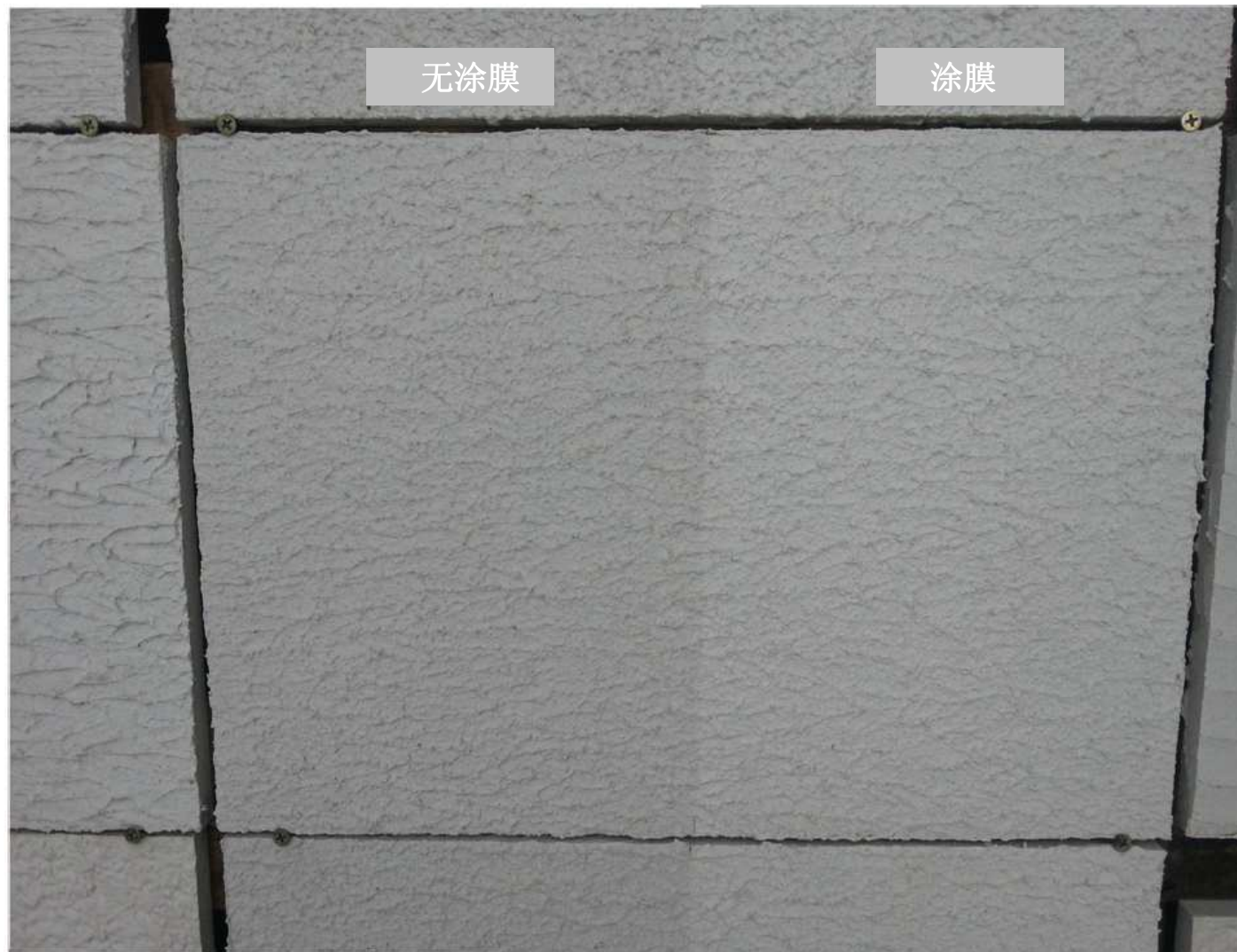
涂膜日即实验开始日：2010年9月12日



摄像日：2012年9月21日

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验③ 放置北面 基材：丙烯复合墙（AICA工业公司）

涂膜日即实验开始日：2011年9月12日



摄像日：2012年9月21日



SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验 放置北面 基材：丙烯复合墙（AICA工业公司）

涂膜日即实验开始日：2011年9月12日

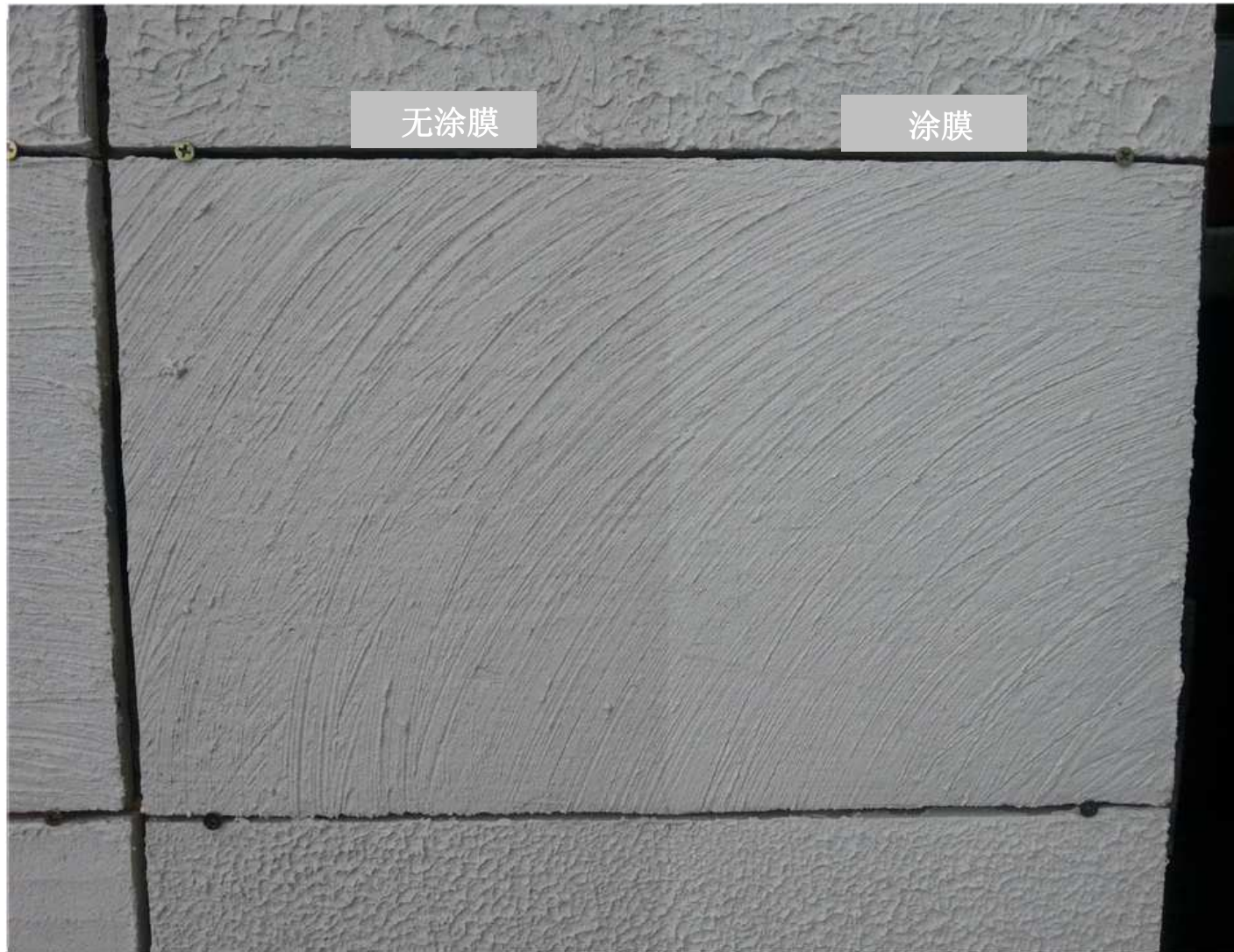


摄像日：2012年9月21日



SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验④ 放置北面 基材：丙烯复合墙（AICA工业公司）

涂膜日即实验开始日：2011年9月12日



摄像日：2012年9月21日

SUPER GLASS BARRIER 户外暴露实验① 放置北面 基材：丙烯复合墙（AICA工业公司）

涂膜日即实验开始日：2010年10月6日



摄像日：2012年9月21日