

超白浮法玻璃替代背板玻璃，光伏发电损失有多大？

虽然光伏下游装机需求爆发，但光伏玻璃的库存却不够了。据悉，因公共卫生事件影响，部分光伏玻璃产能提前冷修，在建光伏玻璃生产线项目推迟建设，从而导致当前的光伏玻璃严重供应不足

供需紧俏下，浮法玻璃已逐步替代背板玻璃。供给紧俏使得下游厂商开始考虑用浮法玻璃替代压延，超白浮法玻璃替代背板玻璃发电损失约在1-3W，但测算替代正面玻璃时损失达3-10W左右，目前阶段替代正面盖板玻璃尚有一定难度，下游客户目前阶段接受度不高。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/6227.html>