

Obsah

Předmluva	2
1. Úvod	3
2. Pouzdření do polysiloxanového gelu, jeho přednosti a možnosti aplikací	6
3. Nová technologie PV panelů pouzdřených do polysiloxanového gelu s životností až 50 let	8
4. Konstrukce, výroba a testování životnosti fotovoltaických panelů	19
5. Důležité charakteristiky PV panelů	31
6. Technologie laminování s polysiloxanovým gelem pro další aplikace	46
7. Sběrací a stínící systémy s rastrovanými skly pro architektonické aplikace	51
8. Příloha	84
Literatura	105