



Missouri
Department of Transportation

888-ASK MoDOT (275-6636)

„Nano-Clear NCI“ danga, kurią pramonės sektoriaus klientas „Ammon Painting“ panaudojo restauravimui ir apsaugai

Tiltų bandymo suvestinė, MoDOT chemijos laboratorija

Bandymo plokštėlės	Bandymo sąlygos	Bandymo metodas	Bandymo laikas	Bandymo rezultatai naudojant „Nano-Clear NCI“	Bandymų rezultatai naudojant tradicinę viršutinio sluoksnio dangą
Sluoksnis dengtas ant esamos dažų sistemos	UV spindulių poveikis / kondensatas	ASTM G154	2000 val.	SĖKMINGAS Irimo nebuvo	Nesėkmingas
Sluoksnis dengtas ant esamos dažų sistemos	Druskos aerozolio poveikis / Atsparumas korozijai	ASTM B117	2000 val.	SĖKMINGAS Irimo ar korozijos nebuvo	Nesėkmingas
Sluoksnis dengtas ant esamos dažų sistemos	UV spindulių poveikis bandant ant MoDOT laboratorijos stogo	NĖRA	4000 val.	SĖKMINGAS Irimo nebuvo	Nesėkmingas

Kit Bond tiltas - Kansas Sitis, MO



Liuiso ir Klarko akvedukas - Kansas Sitis, MO



Nano-Clear[®]