

Skladišni kontejner s optimalnim lakiranjem

Fosfatiranje cinkom i lakiranje kataforezom

praškasto lakiranje

Odabir boja prema CTX-RAL-karti



KTL-grundiranje potapanjem u bazenima

Vaše prednosti:

- izuzetno izdržljivo, ekološko lakiranje kataforezom (KTL)
- moguće rukovanje s dodatnim teretom do 6,5 t
- pocinčane šipke za zaključavanje
- ušteda troškova zbog isporuke u kompletu
- dostupna različita dodatna oprema

Obratite nam se na

Telefon: +385 (1) 644 78 60

E-pošta: ctx@containex.com


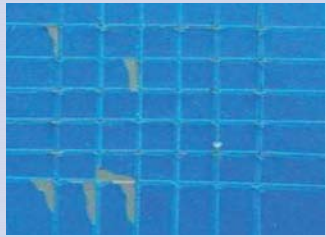
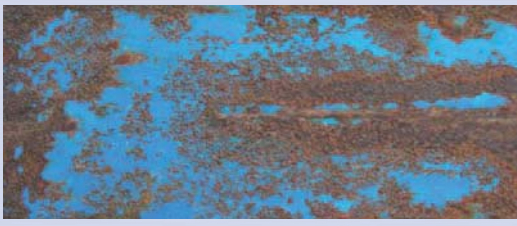
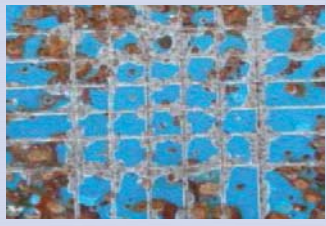


Lakiranje - Poredbeno ispitivanje

Kvalitetu laka skladišnih kontejnera CONTAINEX i konkurentskih proizvoda ispitao je certificirani laboratorij za ispitivanje¹⁾.

Važni kriteriji pri ispitivanju bili su:

- otpornost na koroziju
- prijanjanje laka u slučaju mehaničkih oštećenja

Rezultati ispitivanja:

	Ispitivanje prskanjem soli ²⁾	Ispitivanje rešetkastim urezima ³⁾
Skladišni kontejneri CONTAINEX s cinkfosfatiranjem, katodnim potopnim lakiranjem (KTL) i praškastim premazom		
Europski konkurenti sa standardnim premazom uobičajenim na tržištu i mokrim lakiranjem		
Kineski prekomorski kontejneri sa standardnim premazom uobičajenim na tržištu i mokrim lakiranjem		

Postupci lakiranja kojima se koristi CONTAINEX u oba su ispitivanja postigli najbolje vrijednosti te tako predstavljaju vrhunsku kvalitetu!

¹⁾ Ispitni laboratorij: SVÚOM s.r.o., CZ-Prag (certificiran prema EN ISO/IEC 17 025); izvješće o ispitivanju br. 155/2009/1/Eng

²⁾ **Ispitivanje prskanjem soli** 1000 sati (u skladu s EN ISO 9227): ispitivanje prskanjem soli (još i „ispitivanjem solnom maglicom“) standardizirano je ispitivanje za ocjenu antikorozivne zaštite raznih premaza.

³⁾ **Ispitivanje rešetkastim urezima** (u skladu s EN ISO 2409): ispitivanje rešetkastim urezima služi za određivanje prijanjanja jednoslojnih i višeslojnih lakova na podlogu.

Obratite nam se na

Telefon: +385 (1) 644 78 60

E-pošta: ctx@containex.com