

Eisbrecher ODEN September 2017

Zwischen Februar und September hat sich einiges getan.

Alle Kleinteile wurden gesandstrahlt, grundiert und lackiert. Der Aufbau ebenfalls. Der Hubschrauber ist auch fertig. Die Hubschrauberplattform ebenfalls. Ein Besuch auf dem Original fand auch statt.

Aber alles der Reihe nach.

Die Kleinteile wurden immer wenn das Wetter mitspielte draußen auf der Terrasse in einer Sandstrahlbox gesandstrahlt und im Anschluss grundiert und spritzlackiert.



Also hingen an den Wochenenden immer Kleinteile zum Trocknen im Garten. Manchmal auch im Carport.

Der Hubschrauber musste dem Typ entsprechen. Eine AS 250 „Squirrel“ muss es sein. Rufzeichen JFK



Der große Aufbaukomplex hat mich beim Sandstrahlen, Grundieren und Lackieren ganz schön gefordert.



Bei einer Ausstellung in Itzehoe musste die ODEN selbstverständlich dabei sein.



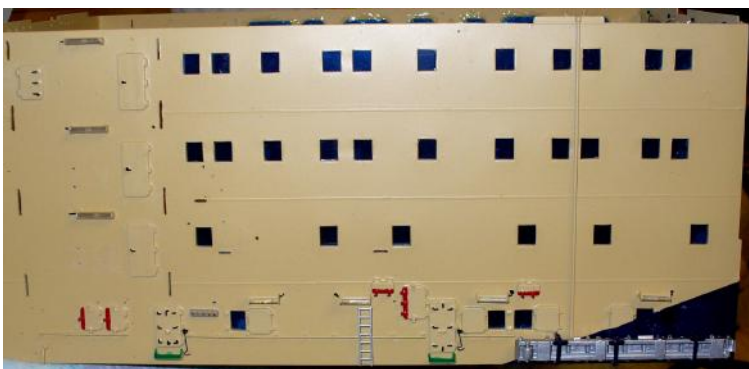
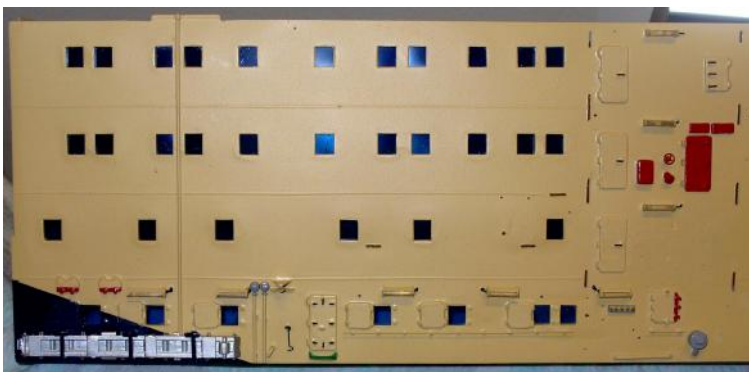
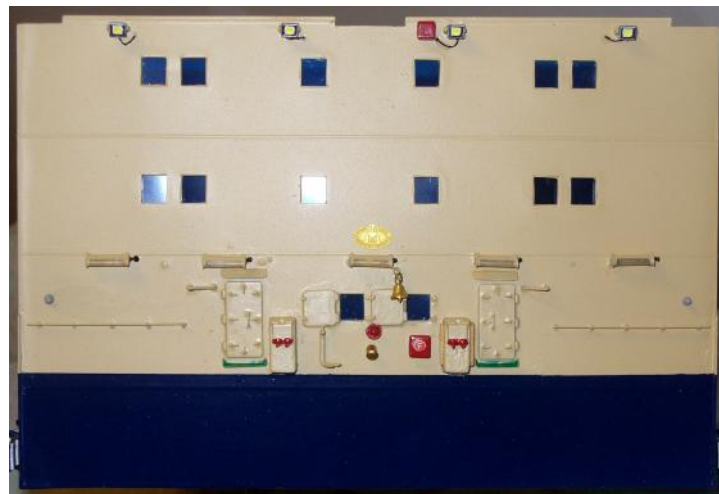
Obwohl nur grundiert sieht es bereits viel besser aus.



Erste Anprobe. Die Aufbauten sind lackiert:



Jetzt geht es sektionsweise an die Montage der Kleinteile. Zuerst die Front, dann die beiden vorderen Aufbauseiten bis zum Treppenhaus. Anschließend das Innenleben der Treppenhäuser, dann die Rückwand des vorderen Komplexes.



Am 13.08.2017 durfte sie dann im Hamburg aufs Wasser.



Um dann nur wenige Tage später in Schweden auf dem Original vorgestellt zu werden.



Dies war bereits mein vierter Besuch des Vorbildes.

Es ist immer wieder ein ganz besonderes Erlebnis das Vorbild besuchen zu dürfen. Dieses Mal mit Übernachtung an Bord. Mit einer Führung durch das Schiff , Erklärung der Schiffstechnik im „Keller“ Heeling-System, Bow-Truster , Haupt- und Hilfsmaschinen, Dampferzeuger, White- und Blackbox,...



Wenige Tage danach waren die Aufkleber fertig:



Nun ist der Bereich der hinteren Aufbaus mit der Montage der ganzen Kleinteile an der Reihe.

Die Planung sieht dann die Lampenverdrahtung vor, die Montage der Helikopterplattform, Montage der Grätinge für die Umläufe, Elektronik / Elektrik, Herstellung der Arbeitsboote,.....