RP - Schwimmgürtel, Typ ASO-13

projects	
Kunde	IMPARAX GmbH
Startdatum	2017/07/10
Projektteam	Jaime Mitchell, Colt Cole, Elvis Witt, Kai Jarvis

Beschreibung

Herstellung eines Schwimmgürtel mit 7 Schwimmkörpern. Der Schwimmgürtel muss den internationalen Prüfnormen ISO-demo-100.be genügen. Umweltverträglichkeit nach Prüfnorm 2003/5 ist erfordert.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Dokumente und Unterlagen

- Spezifikation
- Kostenplan
- Das Projekt im ERP

Dokumentation

Logbuch

- 2017-07-18 15:58 Colt Cole: Kickoff-Meeting geplant
- 2017-07-17 15:57 Kai Jarvis: Projektteam ist zusammengestellt
- Vollständiges Log anzeigen

From:

https://demo.ickewiki.de/ - AquaTools Produktion AG

Permanent link:

https://demo.ickewiki.de/projekt/rp_-_schwimmguertel_typ_aso-13/start

Last update: 2018/08/30 11:15

