

Im Notfall auf sicherem Boden Wasserübungshalle im Offshore-Trainingszentrum mit Triflex saniert

Cuxhaven, 06. Februar 2020. Wie verhält man sich bei einer Evakuierung auf der Wasseroberfläche? Was ist beim Notausstieg aus einem Hubschrauber zu tun? Diese und ähnliche Situationen müssen Personen, die im Offshore-Bereich tätig sind, regelmäßig proben. An sie richtet sich das Angebot der O.S.T. Cuxhaven GmbH & Co. KG, die ein Trainingszentrum inklusive Wasserübungshalle betreibt. Damit dort die Sicherheitsunterweisungen und Notfallrettungsübungen weiterhin stattfinden können, musste der Fußboden der im Jahr 2015 erbauten Halle saniert werden. Gefordert waren eine rutschfeste Oberfläche sowie der Ausgleich des starken Gefälles, um überschüssiges Wasser kontrolliert abzuleiten. Dafür erwiesen sich die Produkte von Triflex auf Polymethylmethacrylat-Basis (PMMA) als passende Lösung.

Besondere Situationen erfordern besondere Maßnahmen. Das gilt beispielsweise für das Arbeitsumfeld im Offshore-Bereich, für das eine maritime Zusatzausbildung unabdingbar ist. Darauf hat sich das Trainingszentrum in Cuxhaven spezialisiert und bietet verschiedene zertifizierte Schulungsmodulen an, wie das „Basic Safety Training“ oder das „Helicopter underwater escape Training“.

Fehlende Rutschhemmung

Aufgrund der langjährigen Nutzung war die Oberfläche rund um das Wasserbecken abgenutzt und sehr glatt. Die daraus resultierende Rutschgefahr beeinträchtigte die Sicherheit der

Herausgeber:
TRIFLEX GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
D-32423 Minden
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
<http://www.triflex.de>
E-Mail: info@triflex.de

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Sarah Opitz-Vlachou
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 731
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
E-Mail: sarah.opitz@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 532 62 52
Telefax: +49 (0) 2 31 / 532 62 53
E-Mail: pr@presigno.de
<http://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

Schulungsteilnehmer, die sich nicht mehr unbedacht in der Wasserübungshalle bewegen konnten. Zudem gab es ein starkes Gegengefälle auf dem 200 m² großen Areal, so dass überschüssiges Wasser nicht kontrolliert ablaufen konnte und sich an verschiedenen Stellen der Halle staute. Der Betrieb war somit nur noch mit Einschränkungen möglich.

Zügige Instandsetzung gefordert

Um die Sicherheit der Nutzer wieder zu gewährleisten und den Bestand des Trainingszentrums für viele Jahre zu sichern, beauftragte der Bauherr die Rudolf Süß oHG, Malerei und Gerüstbau aus Cuxhaven, mit der Sanierung der Wasserübungshalle. Da das Schulungsangebot rasch wieder aufgenommen werden sollte, musste eine Lösung her, die den Betrieb möglichst nur kurz einschränkt. Es sollte ein Material zum Einsatz kommen, das für Rutschfestigkeit sorgt und den Ausgleich des Gefälles ermöglicht. Das Wasser ist aus hygienischen Gründen mit Chlor versetzt, deshalb kam ausschließlich ein Werkstoff infrage, der gegenüber dieser Chemikalie dauerhaft beständig ist. Auch Einwirkungen durch Desinfektionsmittel sowie durch die salzhaltige Nordseeluft, die die Oberfläche im Sommer bei geöffnetem Dach beansprucht, sollte es trotzen.

Gemeinsamer Entschluss für Triflex

Nach durchgeführten Messungen und Tests erwiesen sich für all diese Anforderungen die Produkte von Triflex als passende Lösung – das befanden die Verarbeiter der Malerei Süß, der Bauherr sowie ein Anwendungstechniker des Flüssigkunststoffherstellers bei einer gemeinsamen Objektbegehung. Für die Abdichtung von Anschlüssen und Details fiel die Wahl auf das vollflächig vliesarmierte Detail

Herausgeber:
TRIFLEX GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
D-32423 Minden
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
<http://www.triflex.de>
E-Mail: info@triflex.de

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Sarah Opitz-Vlachou
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 731
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
E-Mail: sarah.opitz@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 532 62 52
Telefax: +49 (0) 2 31 / 532 62 53
E-Mail: pr@presigno.de
<http://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

Abdichtungssystem Triflex ProDetail. Da es flüssig aufgetragen wird, bindet das Material komplizierte Elemente wie Ablaufrinnen und Wandhochzüge in eine homogene, dauerhaft dichte Fläche ein. Ein eingearbeitetes Spezialvlies sorgt für Elastizität und bewahrt die Oberfläche sicher vor Rissbildung. Um die Rutschfestigkeit des Bodens sicherzustellen, kam die Beschichtung Triflex ProFloor mit Quarzsandeinstreuung zum Einsatz. Der selbstnivellierende Verlaufmörtel ist hoch widerstandsfähig gegen chemische Einwirkungen sowie Umwelteinflüsse. Er lässt sich schnell verarbeiten und härtet zügig aus, so dass der laufende Betrieb nur geringfügig beeinträchtigt wird.

Abdichtung und Beschichtung gewähren dauerhaften Schutz

Im ersten Schritt haben die Verarbeiter die Fläche gereinigt, angeschliffen und mit einer Kratzspachtelung versehen. Damit der Boden rund um das Wasserbecken dauerhaft vor Kontaktverfärbungen durch das regelmäßig verwendete Desinfektionsmittel geschützt bleibt, brachten die Verarbeiter im Trocknungs-, Wartungs- und Desinfektionsbereich eine Grundierung mit Triflex Pox R100 auf Epoxidharz-Basis auf. Anschließend erfolgte die Abdichtung von Anschlüssen und Details mit Triflex ProDetail. Um die Rutschfestigkeit der Oberfläche wiederherzustellen und dauerhaft zu sichern, applizierten die Sanierer Triflex ProFloor vollflächig. Die 3-komponentige, pigmentierte Beschichtung ist wasserdicht, UV- und witterungsbeständig. Somit können der Oberfläche weder die salzhaltige Luft im Sommer noch der Chorgehalt des Wassers etwas anhaben. Die Versiegelung der Fläche mit Triflex Cryl Finish 205 und die Einstreuung von Quarzsand bildeten den Abschluss der Arbeiten.

„Perfekt aufgestellter Außendienst“

Herausgeber:
TRIFLEX GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
D-32423 Minden
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
<http://www.triflex.de>
E-Mail: info@triflex.de

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Sarah Opitz-Vlachou
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 731
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
E-Mail: sarah.opitz@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 532 62 52
Telefax: +49 (0) 2 31 / 532 62 53
E-Mail: pr@presigno.de
<http://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

„Das Material ließ sich mit unserem eingespielten Team extrem schnell und gut verarbeiten“, sagt Torsten Süß, dessen Unternehmen Xcellence-Partner von Triflex ist. Auch bei diesem Objekt hat der Malerei-Geschäftsführer wieder gute Erfahrungen mit den Mindener Produkten gemacht. „Triflex ist in Sachen Anwendungstechnik und Außendienst perfekt aufgestellt und hat das Projekt sehr gut vorbereitet. Selbst wenn es Schwierigkeiten gibt, was sehr selten ist, werden diese immer gemeinsam gelöst“, betont Süß. Sein Projektleiter Mirco Mauer empfahl dem Bauherrn die Produkte, der seinerseits mit dem Bauablauf zufrieden ist. „Die Zusammenarbeit hat sehr gut geklappt“, sagt Rolf Fremgen, geschäftsführender Gesellschafter der O.S.T. Cuxhaven GmbH & Co. KG.

(ca. 5.290 Zeichen)

Objektdaten

Projekt: Wasserübungshalle Trainingszentrum O.S.T. Cuxhaven

Bauherr: O.S.T. Cuxhaven GmbH & Co. KG

Ausführung: Rudolf Süß oHG Malerei und Gerüstbau, Cuxhaven

Fläche: 200 m²

Untergrund: Beton mit EP

Abdichtung: Triflex ProDetail

Beschichtung: Triflex ProFloor

Fertigstellung: April 2019

Triflex, ein Unternehmen der bauchemischen Industrie, ist europaweit führend in der Entwicklung und Anwendung von qualitativ hochwertigen Abdichtungs- und Beschichtungssystemen auf Basis von Flüssigkunststoff. Die hochwertigen Systemlösungen, z. B. für Flachdächer, Balkone, Parkdecks und Infrastruktur sowie für die Markierung von Straßen und Radwegen sind seit 40 Jahren praxiserprobt. Um bestmögliche Planungs- und Verarbeitungssicherheit zu gewährleisten, bietet Triflex seinen Kunden eine ausführliche Beratung und intensive Unterstützung an. Der Mindener Hersteller arbeitet ausschließlich im Direktvertrieb mit speziell geschulten Handwerkern zusammen. Gemeinsam mit dem verarbeitenden Fachbetrieb entwickelt Triflex maßgeschneiderte

Herausgeber:
TRIFLEX GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
D-32423 Minden
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
<http://www.triflex.de>
E-Mail: info@triflex.de

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Sarah Opitz-Vlachou
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 731
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
E-Mail: sarah.opitz@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 532 62 52
Telefax: +49 (0) 2 31 / 532 62 53
E-Mail: pr@presigno.de
<http://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

Presseinformation



Lösungen für einen optimalen Projekterfolg. Triflex ist ein Unternehmen der Follmann Chemie Gruppe. Weitere Informationen finden Sie unter www.triflex.com.

Herausgeber:
TRIFLEX GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
D-32423 Minden
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 0
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
<http://www.triflex.de>
E-Mail: info@triflex.de

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Sarah Opitz-Vlachou
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 731
Telefax: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 738
E-Mail: sarah.opitz@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 532 62 52
Telefax: +49 (0) 2 31 / 532 62 53
E-Mail: pr@presigno.de
<http://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten