



SIKA AT WORK

SIKA COMFORTFLOOR® MARBLE FX FÜR DAS OSTSEECAMP ROSTOCKER HEIDE

Sikafloor®-701 Grundierung

Sikafloor®-3000 Marble FX Verlaufsbeschichtung

Sikafloor®-306 W Versiegelung

BUILDING TRUST



BAUTAFEL

OBJEKT

Kindersanitärräume 70m²

BAUZEITRAUM

Frühjahr 2020

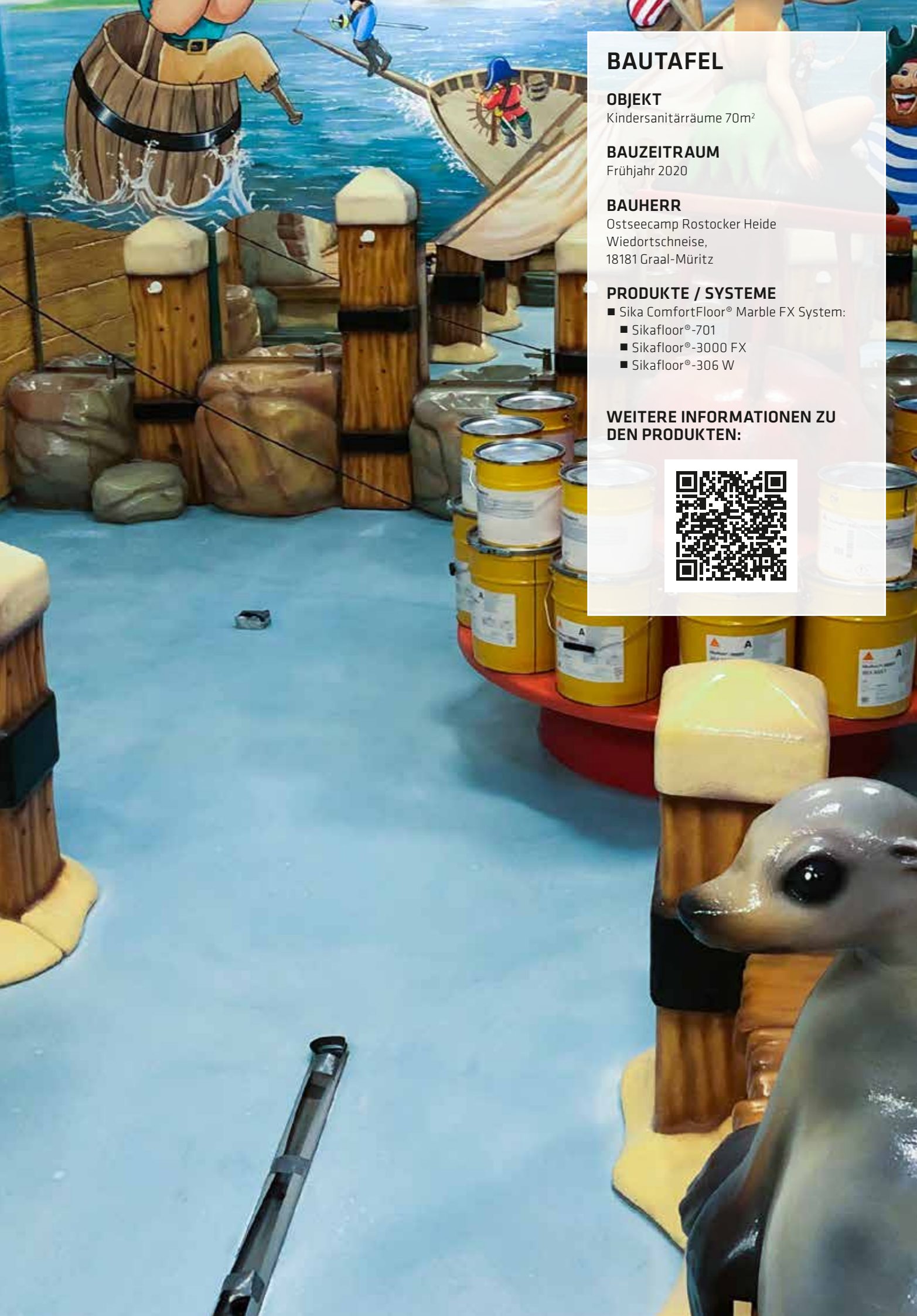
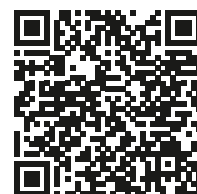
BAUHERR

Ostseecamp Rostocker Heide
Wiedortschneise,
18181 Graal-Müritz

PRODUKTE / SYSTEME

- Sika ComfortFloor® Marble FX System:
 - Sikafloor®-701
 - Sikafloor®-3000 FX
 - Sikafloor®-306 W

WEITERE INFORMATIONEN ZU DEN PRODUKTEN:



EIN NEUER BODEN FÜR DAS OSTSEECAMP ROSTOCKER HEIDE

Der neue Bodenbelag Sika ComfortFloor® Marble FX wurde jetzt erstmals offiziell bei der Sanierung eines Bodens verarbeitet. Und zwar in den Kindersanitärräumen des Ostseecamps Rostocker Heide in Graal-Müritz. Wir haben dazu eine Reihe von Verarbeitern eingeladen, die hier das neue System in der Praxis testen konnten. Kollege Gregor Vogt hat die gesamte Aktion betreut.

Der Struktureffekt des Bodens lässt sich einfach in das frisch applizierte PU-Material einarbeiten.



Der neue Bodenbelag Sika ComfortFloor® Marble FX fügt sich harmonisch in jedes Raumambiente ein.

Die weiche und wärmeisolierende Bodenoberfläche von Sika ComfortFloor® Marble FX erzeugt auch in Privaträumen ein angenehmes Wohngefühl.



Der bestehende Boden wurde zunächst angeschliffen und mit dem emissionsarmen Sikafloor®-701 grundiert. Darauf haben die Fachleute das PU-Material angemischt, umgetopft und aus dem Kleingebinde ausgegossen. Anschließend wurde die Mischung mit der Zahntraufel gleichmäßig verteilt. Nach einer kurzen Ruhezeit kann der Marmoreffekt dann ganz einfach mit einem geeigneten Werkzeug – z.B. Magic Trowel – erzeugt werden. Versiegelt haben die Verarbeiter die Fläche nach einem Tag Trocknungszeit mit Sikafloor®-306 W unter Beimischung von Glaskugeln. So wird die für Nassbereiche erforderliche Rutschhemmklasse R10 erzielt.

SIKA COMFORTFLOOR® MARBLE FX ÜBERZEUGT MIT NACHHALTIGKEIT UND ATTRAKTIVEM DESIGN

Kunde Martin Tillmann hat sich aus der großen Farbtonpalette des neuen PU-Bodensystems den Farbton Sea Mist ausgesucht. „Durch dieses maritime Farbklima können Kinder und Eltern selbst im Sanitärbereich echtes Ostsee-Feeling erleben“, schwärmt der technische Betriebsleiter des Ferienparks. Gregor Vogt ist überzeugt, dass Sika ComfortFloor® Marble FX hier auch deshalb die richtige Wahl war, weil die fugenlose Oberfläche leicht und hygienisch zu reinigen ist. Zudem fühlt sich das elastische Bodenmaterial angenehm an - für kleine und große Füße.

NEUES PU-BODENSYSTEM VON SIKA FÜR MODERNSTE KREATIVKONZEPTE
Leicht zu verarbeiten, umweltfreundlich und langlebig. Mit hohem Nutzungskomfort und individuellen Gestaltungsmöglichkeiten. Das ist die Idee

für einen neuen Bodenbelag, den die Produktentwickler der Sika Deutschland GmbH jetzt realisiert haben.

Liebhaber von Böden mit einer modernen Spachteloptik können bislang nur auf eine Ausführung mit zementärem Material zurückgreifen. Sika hat mit dem neuen Bodensystem Sika ComfortFloor® Marble FX nun eine entscheidende Marktlücke geschlossen: Modernes, stylisches Boden-Design funktioniert jetzt auch in Einklang mit einem emotionalen Erlebnis für die Nutzer der Räume. Denn die Trittlächen des neuen PU-Bodensystems sind weich und erzeugen so ein komfortables und warmes Ambiente.

POSITIVE RESONANZ DER FACHEXPERTEN

Das Neuprodukt wurde aktuell von Verarbeitern im Rahmen einer Exklusiv-Veranstaltung von Sika in der Praxis getestet. Die Beurteilung der Fachexperten: „Sika ComfortFloor® Marble FX zeichnet sich durch eine einfache und schnelle Verarbeitung aus. Selbst die Detailausführung im Bereich von Ecken und Kanten ist völlig unkompliziert. Das Ergebnis ist eine makellose Bodenoberfläche in attraktiver Marmor-Optik.“ Gepunktet hat das Bodensystem bei der Verarbeitung auch dadurch, dass es lösemittelfrei und geruchslos ist.

PU-MATERIAL IST EINFACH ZU APPLIZIEREN

Sika ComfortFloor® Marble FX wird nach der Grundierung mit Sikafloor®-701 einfach auf der Bodenfläche ausgegossen und gleichmäßig verteilt. Nach einer kurzen Ruhezeit kann der Struktureffekt in das flexible PU-Material eingearbeitet werden. Nach einem Tag erfolgt die Ver-

siegelung. Das Sika-Video zeigt die Verarbeitung Schritt für Schritt. Es ist aufrufbar unter dem untenstehenden QR-Code.

HOHE BESTÄNDIGKEIT BEI GERINGEN GESAMTKOSTEN

Konzipiert ist die Bodenbeschichtung Sika ComfortFloor® Marble FX für den Wohnbereich, aber auch für öffentliche Gebäude und Büros. Die fugenlose Oberfläche lässt sich leicht und hygienisch einwandfrei reinigen. Damit eignet sich der Boden hervorragend für Schulen, Gesundheitseinrichtungen, Hotels und Restaurants. Mit Sika ComfortFloor® Marble FX hergestellte Böden weisen eine hohe mechanische Beständigkeit auf und sind deshalb langlebig. Die große Auswahl an Farbtönen ermöglicht eine individuelle Gestaltung der Räume.

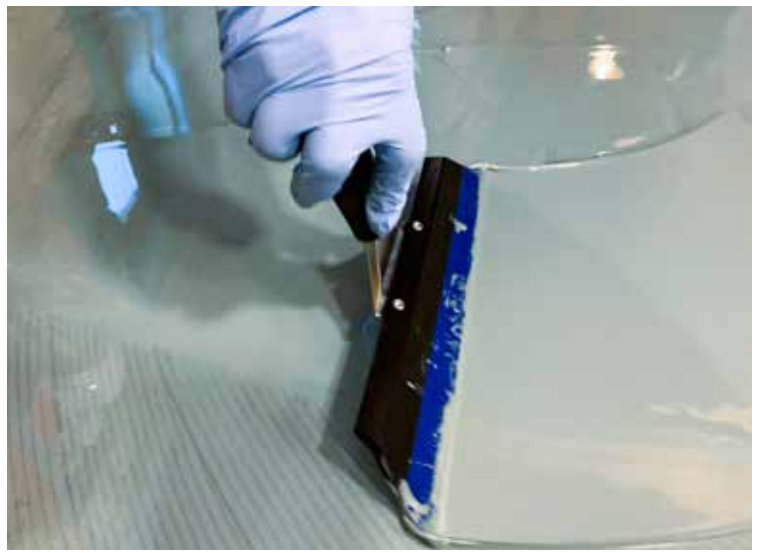
Sika ComfortFloor® Marble FX ist das neueste Produkt innerhalb der Sika ComfortFloor®-Systemfamilie. Im Vergleich zu anderen Bodensystemen weist Sika ComfortFloor® die niedrigsten Lebenszykluskosten auf.



Um das Verarbeitungsvideo zu sehen, bitte diesen QR-Code scannen



Der bestehende Boden wurde zunächst angeschliffen und mit dem emissionsarmen Sikafloor®-701 grundiert.



Der Marmoreffekt wird hier mit einem geeigneten Werkzeug erzeugt.



Das Material wird mit der Zahntraufel verteilt.



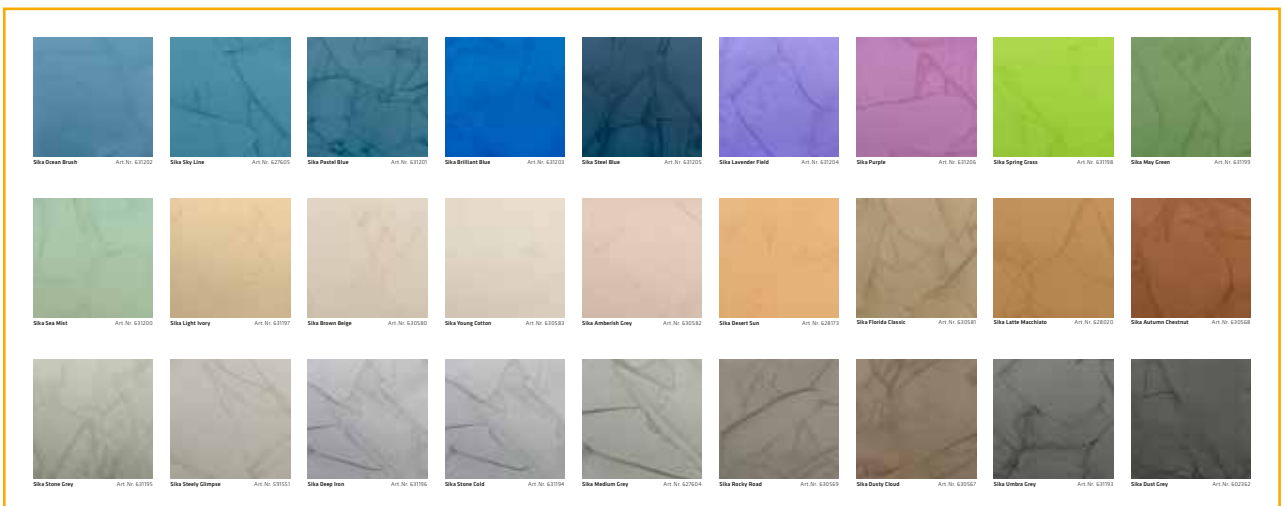
Die fugenlose Oberfläche ist leicht und hygienisch zu reinigen.

BILDQUELLEN

Sika Deutschland GmbH

AUTOR

Sika Deutschland GmbH



Die große Auswahl an Farbtönen bei Sika ComfortFloor® Marble FX bietet viele Möglichkeiten zur individuellen Raumgestaltung.

WELTWEITE SYSTEMLÖSUNGEN FÜR BAU UND INDUSTRIE



BETON- UND GIPSZUSATZMITTEL



BAUWERKSABDICHTUNG



FLACHDACHABDICHTUNG



BODENBESCHICHTUNG



KORROSIONS- UND BRANDSCHUTZ



KLEBEN UND DICHTEN AM BAU



BETONSCHUTZ UND INSTANDHALTUNG



FLIESEN-, WAND- UND FUSSBODENTECHNIK



KLEB- UND DICHTSTOFFE FÜR DIE INDUSTRIE

Als Tochterunternehmen der global tätigen Sika AG, Baar/Schweiz, zählt die Sika Deutschland GmbH zu den weltweit führenden Anbietern von bauchemischen Produktsystemen und Dicht- und Klebstoffen für die industrielle Fertigung.



Sika Deutschland GmbH
Sika Handel Bau
Standort Rosendahl
Alfred-Nobel-Straße 6
48720 Rosendahl

Kontakt
Tel. +49 2547 910 - 0
Fax +49 2547 910 - 101
info@de.sika.com
www.sika.de

BUILDING TRUST

