

ARCHITEKTUR

EXKLUSIV-PREMIUM

JUBILÄUMSAUSGABE No. 1/2 2019



MBN Bau AG realisiert Seniorenresidenz
Karl-Heller-Stift in Röthenbach

K-T-K Sanierung aus einer Hand
Ludwig Fresenius Schulen Dortmund

8,90 €
10,80 SFr
ISSN 2190-1554

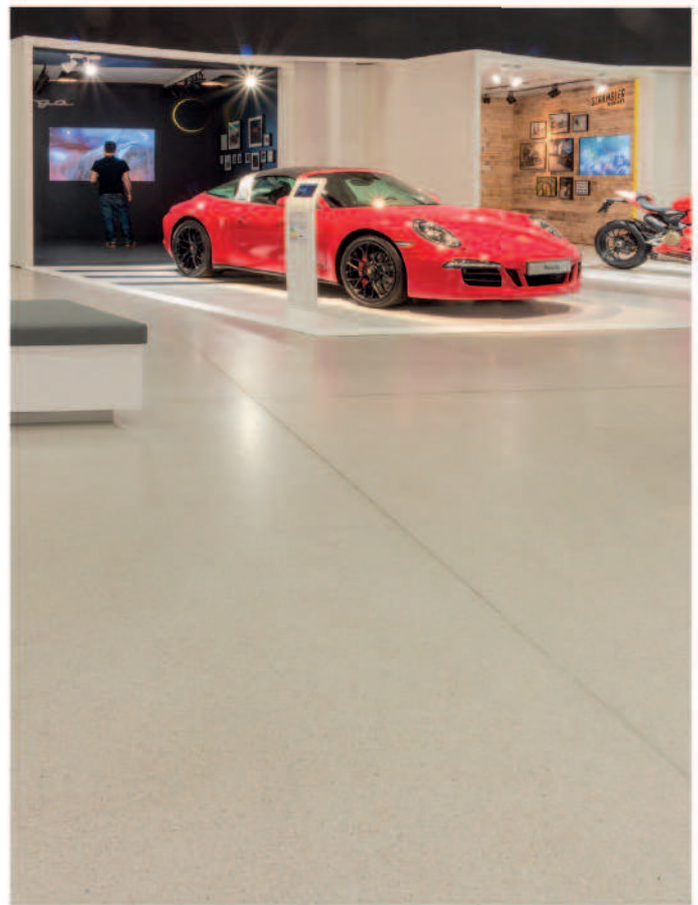
Freese Fußbodentechnik

Wir sind spezialisiert auf die Anfertigung exklusiver Terrazzoböden, Designestriche und Kunstharzterrazzo sowie Kunstharz-Bodenbeschichtungen und Industrieestriche.

Unsere Eigenentwicklungen aus der Pavinodis® Produktreihe bieten durch den Einsatz verschiedener Bindemittel und Zuschläge nahezu unbegrenzte Gestaltungs- und Einsatzmöglichkeiten. Mit bestem handwerklichem Wissen und jahrzehntelanger Erfahrung schaffen wir Böden, die technische als auch architektonische Anforderungen perfekt umsetzen.



Terrazzo im Naturkundemuseum Karlsruhe



Terrazzo im VW Konzernforum Berlin

Musterpräsentation im Showroom

Knesebeckstraße 20-21 | 10623 Berlin | Fon 030 31 80 78 96

Ein Auswahl an Standardmustern steht Ihnen zur Ansicht und Mitnahme zur Verfügung. Vereinbaren Sie Ihren Termin inkl. technischer Beratung.

Wir begleiten Sie durch alle Phasen Ihres Bauvorhabens

Planungsphase

Unterstützung bei Detailplanung und Leistungsbeschreibung
Erstellung individueller Handmuster

Bauphase

Lösungsorientierter Dialog zwischen Planung und Ausführung
Projektbezogene und materialgerechte Lösungen

Ausführungsphase

Präzision in der Arbeitsvorbereitung
Langjährige Erfahrung im Bereich Designestrich und Terrazzo

Qualität und handwerkliche Tradition

Handwerkliche Kontinuität durch geschultes und erfahrenes Personal
Verarbeitung von qualitativ hochwertigen Produkten

Reinigung & Sanierung

Grundreinigung, Oberflächenversiegelung und Rissanierung zur
Revitalisierung und Werterhaltung von Terrazzo und Designestrichen



Treppenstufen aus Terrazzo in der EZB Frankfurt



Terrazzolandschaft in der EZB Frankfurt

Freese Fußbodentechnik GmbH

In der Aue 7 | 07407 Rudolstadt | Fon 03672 42 91-0 | Fax 03672 41 07 82
fussbodentechnik@gtf-freese.de | gtf-freese.de/fussbodentechnik