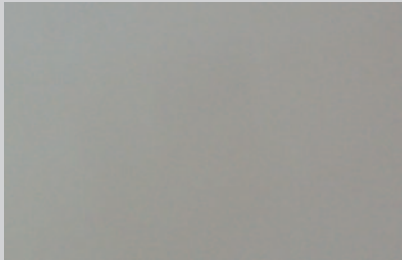


CRAZYFLOOR *Effekt*

Produktbeschreibung

CRAZYFLOOR *Effekt* ist eine **hochwertige Verlaufsbeschichtung auf Polyurethanharzbasis (PU) oder Epoxidharz (EP)**, die großflächig fugenlos verlegt werden kann. Dieser Designboden ist in allen RAL-Tönen und NCS-Farben erhältlich und bietet vielfältige Möglichkeiten zur einzigartigen Gestaltung von Fußböden in Wohnungen, Objektbauten und gewerblich genutzten Räumen.



CRAZYFLOOR *Effekt*
einfarbig



CRAZYFLOOR *Effekt*
mehrfarbig in 3D-Optik



CRAZYFLOOR *Effekt*
in Glitzer-Optik

Gestaltungsmöglichkeiten

Mit dem Designboden-System **CRAZYFLOOR *Effekt*** können ein- oder mehrfarbige Bodenbeläge hergestellt werden. Die Oberfläche kann in den drei unterschiedlichen Deco-Coats matt, seidenmatt oder glänzend versiegelt werden.

Darüber hinaus ist **CRAZYFLOOR *Effekt*** zum Beispiel auch für die Gestaltung von Treppen, Wänden und Fensterböden hervorragend geeignet.

Anwendungsbereiche

CRAZYFLOOR *Effekt* ist hervorragend geeignet für die Verlegung in privaten Wohnräumen, Bürogebäuden, Boutiquen, Foyers, Museen, Restaurants, Schulen, Ausstellungshallen und anderen Innenräumen, für die eine individuelle und außergewöhnliche Fußbodengestaltung gewünscht wird.

Technische Daten und Verlegung

Einbaustärke:	2 – 3 mm
Begehbar:	nach ca. 24 Stunden
Weitere Bearbeitung:	nach ca. 24 Stunden
Belastbar:	nach 3 Tagen
Voll Belastbar:	nach 7 Tagen
Verlegung:	auf einen geeigneten Unterlagestrich
Fußbodenheizung:	geeignet
Außenbereich:	nicht geeignet
Feuchträume: (z.B. Bäder, Duschen)	nach Rücksprache mit einem Fachberater bedingt geeignet

Voraussetzungen bei der Verlegung

Die Raum- und Untergrundtemperaturen dürfen **nicht unter 15°C und nicht über 25°C** liegen, da ansonsten die Gefahr besteht, dass die Beschichtungskomponenten zu schnell abbinden. Der Boden ist vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Das Material und die Zuschlagsstoffe müssen frostfrei (über 5°C) gelagert werden.

Der optimale Temperaturbereich zur Verlegung des Designestrichs liegt bei 20°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit ≤ 65 %.

Sofern diese Voraussetzungen nicht eingehalten werden, besteht ein erhöhtes Ausführungsrisiko!

Anforderungen an den Untergrund

CRAZYFLOOR Effekt kann auf zement- und calciumsulfatgebundene Untergründe, festliegende Fliesen sowie Magnesit- und Gussasphaltestriche verlegt werden.

CRAZYFLOOR Effekt wird auf einen tragfähigen und geeigneten Unterlagestrich aufgebracht. Dieser Unterlagestrich sollte möglichst schwund- und spannungsarm sein.

Sämtliche Fugen im Untergrund müssen in den Designboden übernommen werden.

Die Ebenheitsabweichungen der Oberfläche (Tabelle 3, Zeile 3 der DIN 18202) und die Winkelabweichungen (Tabelle 2 der DIN 18202) dürfen nicht überschritten sein.

Alte Untergründe und vorhandene Bodenbeläge sind als Untergrund für die Verlegung des **CRAZYFLOOR Effekt** nur bedingt geeignet. Rückstände von Spachtelmassen und Klebstoffen müssen in jedem Fall sorgfältig durch mechanische Bearbeitung (z.B. Kugelstrahlen, Schleifen) entfernt werden. Der Untergrund muss vor dem Aufbringen des Designbodens ausreichend trocken sein.

Pflege und Unterhaltsreinigung

Um die Haltbarkeit und Oberflächenbeschaffenheit der **CRAZYFLOOR Effekt** Verlaufsbeschichtung über einen langen Zeitraum zu gewährleisten, sollten die Hinweise in unserem Datenblatt zur Pflege und Unterhaltsreinigung berücksichtigt und die entsprechenden Empfehlungen unbedingt eingehalten werden.

Wichtige Hinweise – bitte unbedingt beachten!

Bei der Planung, Verlegung und Pflege von **CRAZYFLOOR Effekt** Verlaufsbeschichtungen sind folgende Informationen unbedingt zu beachten:

- Das Hinweisblatt Verlaufsbeschichtungen (im Bezug auf die optischen Eigenschaften)
- Das Datenblatt zur Pflege und Unterhaltsreinigung von **CRAZYFLOOR Effekt** Designböden

Nähere Informationen erhalten Sie auf www.crazyfloor.com oder von Ihrem Fachberater!