

StoCrete EH 200

Bodenbeschichtung für Flucht-
und Rettungswege

Boden-
beschichtungen



Industrie-
beschichtungen

Bodenbeschichtungen für Flucht- und Rettungswege stellen den Planer vor eine große Herausforderung. Zum einen besteht in der Regel die Anforderung, dass die eingesetzten Stoffe die Baustoffklasse "nicht-brennbar" erfüllen müssen. Zum anderen sollen die Böden hinsichtlich Optik, Rutschhemmung und Reinigungsfähigkeit dem üblichen Standard genügen. Reine Kunststoffbeschichtungen können diese Anforderungen jedoch nicht leisten. Sie können bestenfalls die Baustoffklasse "schwer-entflammbar" erreichen.



Mit dem Epoxy-Hybrid StoCrete EH 200 bietet StoCretec eine Lösung für den Anwendungsbereich Flucht- und Rettungswege. Die Bodenbeschichtung ist selbstverlaufend, rutschhemmend und bei einer Schichtdicke von 3 Millimetern nichtbrennbar (Klasse A2fl-s1 gemäß EN 13501-1: 2007).

Wünschen Sie optisch ansprechende Oberflächen, empfehlen wir eine Versiegelung mit dem matten, tönbaren Wasserlack StoPox MS 200.

Für Versiegelungen bis 0,5 Millimeter Schichtdicke gilt: Bei brandschutztechnischen Anforderungen und brandschutztechnischen Bewertungen der Baustoffklasse bleiben nachträglich aufgebraute Beschichtungen bis 0,5 Millimeter Dicke auf Bauteilen unberücksichtigt, soweit die Beschichtungen vollständig ohne Hohlräume auf nichtbrennbarem Untergrund aufgebracht sind.¹

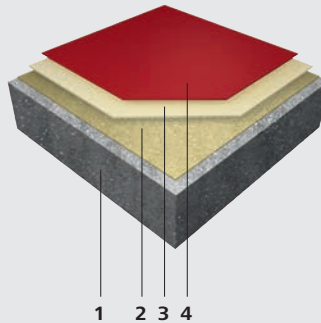
¹ Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB), Anlage A 2.2.1.3/1

Das Beschichtungssystem ist in den Rutschhemmclassen R 10 und R 11 einstellbar.

Hinweis:

Wir empfehlen generell im Vorfeld die vorgesehene Beschichtung mit dem Brandschutzplaner abzustimmen.

System



1 2 3 4

- 1 — Untergrund
- 2 — Grundierung StoCryl EH 100
- 3 — Beschichtung StoCrete EH 200
- 4 — Versiegelung StoPox MS 200

Kontakt

StoCretec GmbH
Gutenbergstraße 6
65830 Kriftel
Telefon 06192 401-104
www.stocretec.de



**Ich plane eine Bodenbeschichtung.
Bitte vereinbaren Sie einen Beratungstermin mit mir.**

Firma

Name

Straße

PLZ | Ort

Telefon

E-Mail

Datum | Unterschrift

Bitte senden Sie uns Ihre Anfrage per Telefon, Fax oder Mail.

Telefon

+49 6192 401-104

Fax

+49 6192 401-105

E-Mail

stocretec@sto.com