

**Produktinformation****Produktbeschreibung**

Hochwertige, wasserverdünnbare 2K-Fußbodenbeschichtung für Bodenflächen in Garagen, Lager- und Kellerräumen im Innenbereich.

Anwendung

Für begeh- und befahrbare mineralische Flächen im Innenbereich mit leichter bis mittlerer Belastung. Speziell auch für Bodenbeschichtung, die chemisch oder mechanisch belastet werden.

Eigenschaften:

- abriebfest
- beständig gegen verdünnte Laugen, schwache Säuren, Benzin, Motorenöl und Tausalz
- geruchsarm
- wasserverdünnbar
- wasserdampfdiffusionsfähig
- Reifenfest – keine Weichmacherwanderung

Verarbeitung**Untergrund**

Alle mineralischen Untergründe (u.a. Beton, Zement-, Anhydrit-, Magnesitstrich) im Innenbereich. Der Untergrund muss tragfähig, griffig, formstabil, fest, frei von losen Teilen, Staub, Ölen, Fetten, Gummiabrieb und sonstigen trennenden wirkenden Substanzen sein. Die Oberflächenzugfestigkeit des Untergrundes darf 1,5 N/mm² nicht unterschreiten. Die Untergründe müssen ihre Ausgleichsfeuchte erreicht haben (Betonstrich max. 5%, Anhydritstrich max. 1%). Nicht tragfähige Altbeschichtungen müssen durch geeignetes Verfahren, z.B. Diamantschleifen oder Kugelstrahlen entfernt werden. Intakte, fest haftende 2K-Beschichtungen, glatte Bodenflächen müssen aufgeraut und gereinigt werden.

Verarbeitung

Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der HAERING 2K-Epoxy-Fußbodenfarbe und des Untergrundes nicht unter + 8 °C absinken.

Streichen, rollen. Vor Gebrauch gut aufrühren.

Grundierung: Saugende Untergründe mit EP-Imprägnierung A 1050 grundieren.

Zwischen- und Schlussbeschichtung: Nach der Grundierung das Material unverdünnt bzw. max. 5-10 % Wasser verdünnt zweimalig auftragen.

Mischungsverhältnis: A9703250 (Grundmasse) : A 3070 (Härter) = 4 : 3 Gewichtsteile. Härter der Grundmasse zugeben. Sorgfältig und intensiv mit Rührgerät mischen. In ein anders Gefäß umfüllen und nochmals mischen.

Hinweise

Topfzeit: ca. 2 Stunden bei 20°C

Das Ende der Topfzeit ist optisch nicht erkennbar. Danach darf das Material weder nachverdünnt noch weiterverarbeitet werden.

Technisches Merkblatt
2K-Epoxy-Fußbodenfarbe
wasserverdünnbar
A9703250

HAERING



WIR BEKENNEN FARBE

Technische Daten

Zusammensetzung	Wasserverdünbares Epoxid-Flüssigharz, Pigmente, Füllstoffe und Additive.
Dichte	Ca. 1,4 g/cm ³
Farbton	RAL 7032 Kieselgrau
Glanzgrad	Seidenmatt bis seidenglänzend
Gebinde	10 kg
Verdünnung	Sauberes Wasser
Verarbeitung	Farbwalze, Streichbürste.
Verarbeitungstemperatur	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 10 °C absinken und + 30°C nicht überschreiten.
Verbrauch	Ca. 200 - 250 g/m ² je Anstrich, in Abhängigkeit vom Auftragsverfahren und Untergrund.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Trocknung	Wartezeit zwischen den einzelnen Arbeitsgängen mind. 16 und max. 48 Stunden. Danach muss der vorangegangene Anstrich angeschliffen werden. Begebar: nach 1 Tag Mechanisch belastbar: nach ca. 3 Tagen Durchgehärtet: nach ca. 7 Tagen (bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte) Hohe Luftfeuchte und niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung erheblich.
Lagerung	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
Angaben zum Transport	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR.
GISCODE	RE10
EU-Grenzwerte für dieses Produkt	Kat. (A/j): 140g/l (2010). Dieses Produkt enthält: < 140 g/l VOC.
Kennzeichnung / Sicherheitshinweise	Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben entsorgt werden. Ggf. Information vom örtlichen Entsorger einholen.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und kein Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Stand 09.02.2022

Haering GmbH · Mühlstrasse 2-10 · 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet
Telefon: 07130 / 4702-0 · Telefax: 07130 / 4702-10 · Email: info@haering.de · Internet: www.haering.de