

**Produktinformation****Produktbeschreibung**

DEKO-QUARZ ist eine mineralisch gefüllte Wandbeschichtung zur individuellen und dekorativen Gestaltung von Wandflächen im Innenbereich.  
Emissionsarm, weichmacher- und lösemittelfrei.

**Anwendung**

DEKO-QUARZ ist eine strukturgebende, quarzgefüllte Innenbeschichtung für Roll-, Spritz- und Bürstenstrukturen, eignet sich aber auch als Untergrund für nachfolgende Lasur- oder Effektbeschichtungen. Leicht und vielfältig strukturierbar.

**Eigenschaften:**

- emissionsminimiert, weichmacher- und lösemittelfrei
- frei von foggingaktiven Substanzen
- Emissionsklasse A+ (bestmöglicher Wert gemäß Verordnung [F] zur Kennzeichnung von Bauprodukten)
- ausgezeichnete Deckkraft
- gute Diffusionsfähigkeit
- hohe Ergiebigkeit

**Verarbeitung****Untergrund**

Trocken, fest, sauber und tragfähig. VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 3, beachten.  
Saugende Untergründe mit HAERING® Tiefgrund -ELF- grundieren.  
Holzspanplatten, Gipskartonplatten sowie alle tragfähige Dispersionsanstriche sind mit HAERING® GK-Sperrgrund D 1035 vorzustreichen.

**Schimmelbefallene Flächen:**

Schimmel- bzw. Pilzbefall durch Naßreinigung entfernen. Flächen mit HAERING Sanitox Sanierlösung D 1051 vorbehandeln und gut trocknen lassen.

**Mit Nikotin-, Wasser-, Ruß- oder Fettflecken verunreinigte Flächen:**

HAERING® ISO-TOPP ELF D 1043 verwenden.

**Verarbeitung**

Vor Gebrauch gut aufrühren. DEKO-QUARZ mit max. 5 % Wasser verdünnen.  
Verarbeitung durch Bürsten, Rollen oder Spritzen. Die Beschichtung gleichmäßig aufbringen bzw. verteilen und bahnenweise abwalzen.  
Um sichtbare Ansätze zu vermeiden, sollten Sie zusammenhängende Flächen immer ohne Pause im Ganzen durcharbeiten. Streichen Sie zuerst Ecken und Kanten vor.  
Zur Vermeidung von Ansätzen immer nass in nass verarbeiten.

**Anstrichaufbau**

**Rollen:** Zweimaliger Anstrich mit Deko-Quarz, je nach Strukturwunsch.

Deko-Quarz fein: kurzflorige Walzen verwenden.

Deko-Quarz mittel: mittelflorige Walzen (Florhöhe 14-18 mm) verwenden.

Deko-Quarz grob: mittelflorige Walzen (Florhöhe 14-18 mm) verwenden.

**Bürsten:** Zwei- oder mehrmaliger Auftrag mit Deko-Quarz, je nach Strukturwunsch.

**Spritzen:** Trichterpistole oder Schneckenfördergerät (4 mm Düse).

1x Voranstrich mit D 2131 Innenfarbe -ELF-

1x Deckbeschichtung mit Deko-Quarz

Spritzauftrag durch gleichmäßige kreisförmige Bewegungen.



**Technische Daten**

<b>Zusammensetzung</b>	Wässrige Copolymer-Dispersion, Titandioxid, spezielle mineralische Füllstoff-Kombination, Additive, Wasser, Konservierungsmittel.
<b>Glanzgrad</b>	matt
<b>Dichte/</b>	ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton/</b>	weiß
<b>Gebinde</b>	15 kg und 25 kg Kunststoffeimer
<b>Abtönen</b>	Abtönbar mit max. 5 % HAERING® - Vollton- und Abtönfarben.
<b>Verdünnen</b>	Sauberes Wasser, max. 5 % Zugabe.
<b>Verarbeitung</b>	Streichbürste, Farbwalze, Trichterpistole oder geeignetes Feinputzspritzgerät (Schneckenfördergerät).
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.
<b>Verbrauch</b>	<b>Bürsten / Rollen:</b> ca. 200 - 400 g/m <sup>2</sup> pro Anstrich. <b>Trichterpistole oder Schneckenfördergerät:</b> ca. 500 - 1000 g/m <sup>2</sup> .
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
<b>Trocknung</b>	Ca. 8 h bei 20 °C und 50% rel. Luftfeuchte.
<b>Lagerung</b>	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde ca. 12 Monate.
<b>Angaben zum Transport</b>	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR.
<b>GISCODE</b>	BSW20
<b>EU-Grenzwert (VOC)</b>	Kat. (A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.
<b>Kenzeichnung / Sicherheitshinweise</b>	Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
<b>Entsorgung</b>	Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll, flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke entsorgt werden.

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 keine 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 22.04.2020

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