



Dispersionsfarbe innen

**ZUSAMMEN-
SETZUNG:**

Hochwertige, lösemittelfreie und waschbeständige Innendispersionsfarbe nach DIN EN 13300 mit Nassabriebbeständigkeit bestehend aus Acrylat-Polymerisate und mineralischen Füllstoffen.

ANWENDUNG:

Als wasserabweisender und leicht verarbeitbarer Innenanstrich auf allen gereinigten und tragfähigen mineralischen Untergründen. Ergibt nach Abtrocknung eine matte Oberfläche mit sehr hoher Deckkraft.

UNTERGRÜNDE:

Müssen fest, trocken, tragfähig und frei von Verunreinigungen aller Art sein. Grundierungen je nach Art und Zustand des Untergrundes. Die Untergründe sind auf ihre Tragfähigkeit zu prüfen. Nicht tragfähige Beschichtungen entfernen.

VERARBEITUNG:

QUARZOLITH Innendispersion gut aufrühren und mit Roller, Bürste oder Spritzgerät gleichmäßig und ansatzfrei auftragen. Die Farbe kann je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit ca. 5 % Wasser verdünnt werden. Es darf nur sauberes Wasser zugegeben werden, andere Stoffe dürfen nicht beigemischt werden. Für gewöhnlich reichen 2 Anstriche, jedoch ist zwischen den einzelnen Anstrichen eine ausreichende Trockenzeit von 8 – 12 Stunden einzuhalten – bei tieferen Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit sind längere Austrocknungszeiten zu berücksichtigen.

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur, direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten. Zu schützende Flächen (Fenster, Glas, etc.) gut abdecken und mögliche Spritzer mit Wasser abwischen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit reichlich Wasser reinigen.

HINWEIS:

Weiß oder eingefärbt entsprechend unserer Farbkarte lieferbar. Neben unseren Farbtönen erfüllen wir Ihnen nach Absprache jeden machbaren Farbwunsch. Zur Vermeidung von Farbabweichungen ist der Materialbedarf für ein ganzes Objekt in einer Charge zu bestellen und zu verarbeiten. Rohstoffschwankungen, Struktur, verschiedenartiges Saugverhalten des Untergrundes, Umgebungseinflüsse und Lichtverhältnisse können evtl. Farbabweichung hervorrufen. Ansprüche wegen Farbabweichungen, bedingt durch die genannten Ursachen können nicht geltend gemacht werden.

**TECHNISCHE
DATEN:**

Ergiebigkeit / Eimer: ca. 40 – 65 m²

Materialbedarf (Ø Baustellenerfahrungswert): ca. 0,2 – 0,35 l/m² bzw. ca. 0,3 – 0,5 kg/m²

**SICHERHEITS-
HINWEIS:**

Nicht auf Haut trocknen lassen, bei Spritzgefahr Augen schützen. Sicherheitsdatenblatt bitte beachten bzw. anfordern.

LAGERUNG:

Original verschlossen, trocken, kühl und frostfrei ca. 8 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde gut verschließen!

LIEFERFORM:

In Kunststoffeimer zu 20 kg.

SERVICE:

Wir beraten Sie bei der Auswahl der geeigneten QUARZOLITH-Produkte für die bei Ihnen ausstehenden Bauobjekte sowie über deren Eigenschaften und Anwendung aufgrund unserer Erfahrungen und nach dem Stand der Technik. Verbindlichkeiten können dadurch nicht abgeleitet werden. Bei erstmaliger Verwendung von QUARZOLITH-Produkten unterstützt Sie auf Wunsch einer unser Vorführmeister. Unsere Beratung beschränkt sich auf die Anwendung unserer Produkte. Das Einhalten der allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie der einschlägigen Verputznormen und Verarbeitungsrichtlinien setzen wir beim Verarbeiten voraus.

**QUALITÄTS-
ÜBERWACHUNG:**

Die zur Herstellung verwendeten Rohstoffe sowie alle QUARZOLITH-Produkte werden laufend im eigenen Labor überwacht. Prüfzeugnisse können angefordert werden. Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Änderungen welche dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.