



Kalk-Gips-Maschinenputz KG 30

**ZUSAMMEN-
SETZUNG:**

Trockenmischung entsprechend der Mörtelgruppe CS I nach EN 998-1 (PM I nach ÖNORM B 3340; P IV nach DIN 18550) bestehend aus Kalkhydrat, Gips und abgestuften, rundkörnigen Kalksteinsanden von 0 – 1 mm .

ANWENDUNG:

Als einlagiger Filzputz in Innenräumen mit normaler Luftfeuchtigkeit einschließlich häuslicher Küchen. Ausgenommen sind Bäder, Duschkabinen sowie Nassräume in der Industrie. Geeignete Putze für den Nassbereich sind QUARZOLITH KZ 40, KZA 50, P 90, S 80, S 82.

PUTZGRÜNDE:

Müssen trocken, tragfähig, frei von Frost, Staub, losen Teilen und Verunreinigungen sein. Die Restfeuchtigkeit im Betonkern darf 2,5% nicht überschreiten. Betonflächen müssen am Vortag mit einer geeigneten Haftbrücke (QUARZOLITH Betohaft o. ä.) beschichtet werden. Beim Verputzen von Spezialputzträgern sind die Verarbeitungsrichtlinien des jeweiligen Herstellers zu beachten.

VERARBEITUNG:

Mit Feinputzmaschine aufspritzen oder mit Rührquirl knollenfrei anrühren, abziehen und nach ausreichender Ansteifung leicht annässen u. reiben. Gipsverträgliche Anstriche und Beschichtungen erst nach völliger Trocknung und Erhärtung des Putzes aufbringen. Beim Verlegen von Fliesen muss die ausgetrocknete Putzschicht mindestens 10 mm betragen und mit einer Grundierung (QUARZOLITH Universal-Putzgrund o. ä.) versehen werden. Nicht mit anderen Materialien abmischen! Nicht zweilagig verarbeiten! Nicht unter +5°C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

**TECHNISCHE
DATEN:**

Ergiebigkeit: 1 Sack ergibt mit 16 l Wasser ca. 36 l Nassmörtel
Materialbedarf (Ø Baustellenerfahrungswert): ca. 20 – 22 kg/m² bei ca. 15 mm Putzstärke

**SICHERHEITS-
HINWEIS:**

In QUARZOLITH-KG 30 ist Kalk enthalten. Dieser wirkt alkalisch, daher sind Augen und empfindliche Haut vor Reizungen und Ätzungen zu schützen. Sicherheitsdatenblatt bitte beachten bzw. anfordern.

LAGERUNG:

Ca. 3 – 6 Monate in trockenen Räumen auf Paletten.

LIEFERFORM:

In 40-kg-Säcken und in Containern.

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 unserer 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 lfd. im eigenen Labor überwacht. Prüfzeugnisse können angefordert werden. Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Änderungen welche dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.