



Gebrauchsfertiger Werk trockenmörtel nach DIN 18557 entsprechend Mörtelgruppe P III

Einsatzgebiete:

- diffusionsoffener Putz zur Entfeuchtung und Abtrocknung feuchter Wandflächen
- dauerhafte, langzeitbeständige Alternative zu herkömmlichen Sanierputzen

Eigenschaften:

- für den Innen- und Außenbereich (frostbeständig)
- spezielle Putzstruktur bewirkt aktiven Abtransport von Feuchte
- keine Salzeinlagerung in der Putzschicht (kein Opferputz)

Technische Daten:

- Bindemittelbasis: Weißkalkhydrat, Zement
- Korngröße des Zuschlages: 0,2 - 2,0 mm
- Druckfestigkeit: 7 N/mm²
- Diffusionswiderstand μ : 15
- Wasseraufnahme: W0
- Verarbeitungstemperatur: zwischen 5 °C und 25 °C (für mind. 3 Tage)
- Standzeit: 3 bis 4 Stunden je nach Untergrund
- Schichtstärke: mindestens 20 mm (zweilagig bis max. 40 mm)
- Ergiebigkeit: 25 kg ergeben 16 l Frischmörtel
0,8 m² bei 20 mm Putzstärke

Verarbeitung:

Der mineralische Untergrund (mineralischer Putz, Ziegel, Kalksandsteine, Natursteine, Beton etc.) muss fest, sauber, haft- und tragfähig, sowie frei von trennenden und haftungsmindernden Stoffen (wie z. B. gipshaltigen Baustoffen) sein. Anstriche, Tapeten, Verunreinigungen, Staub, Fett, Schalölrückstände, Sinterschichten, loser Fugenmörtel und lose Altputze sind vorab zu entfernen (schadhafte Altputze mindestens 80 cm über durchfeuchteten Bereich hinaus bis auf das Mauerwerk entfernen). Mauerwerk gründlich mit Drahtbesen abbürsten. Offene Fugen und Unebenheiten mit Secco Entfeuchtungsputz ausbessern; bei glatten Untergründen ist vorab eine Kratzspachtelung mit Secco Entfeuchtungsputz vollflächig aufzubringen. Untergrund stets vornässen (ein Auftrag auf trockenem Untergrund ist nicht zu empfehlen!) und anschließend mit Secco Grundierung FS sättigend fluten. Der anschließende Putzauftrag erfolgt 10 bis maximal 20 Minuten nach Auftrag der Secco Grundierung FS (frisch in frisch). Die Secco Grundierung FS darf vor dem Putzauftrag nicht länger als 20 Minuten trocknen, da sich bei längerer Trocknungsdauer die Putzanhaftung verschlechtert.

25 kg Secco Entfeuchtungsputz und 4 l Wasser mit einem langsam laufenden Rührwerk mindestens 3 Minuten homogen verrühren. Den angerührten Putz innerhalb von

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.



60 Minuten verarbeiten. Der Putz kann angeworfen oder mit einer Vorspachtelung aus gleichem Material mit dem Glätter aufgezogen werden (Edelstahlwerkzeuge sind hierfür besonders gut geeignet).

Während der Erstarrung kann die Putzoberfläche mit einem Filz- oder Reibebrett geglättet werden. Die Standzeit des Putzes beträgt ca. 3 bis 4 Stunden (temperatur- und feuchteabhängig). Angesteiftes Material nicht mehr verarbeiten. Frisch verputzte Flächen vor Zugluft, Sonneneinstrahlung, Temperaturschwankungen und zu schneller Austrocknung schützen; ggf. nachnässen.

Reinigung:

Werkzeuge sofort nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

Entsorgung:

Die gesetzlichen Vorschriften zur Entsorgung sind zu beachten. Dieses Produkt und Restmengen dürfen nicht in die Kanalisation gelangen. Materialreste, Liefergebände und Mischgefäße müssen einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Restinhalte mit Wasser abbinden lassen. Abfallschlüssel gemäß europäischer Abfallverzeichnis-Verordnung AVV: 01 04 10 staubende und pulverige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 01 04 07 fallen.

Lieferform:

25 kg Papiersack.

Arbeitsschutz:

Bitte beachten Sie die Hinweise in den Sicherheitsdatenblättern und die Bestimmungen der Berufsgenossenschaft im Umgang mit kalk- und zementhaltigen Stoffen.

Lagerstabilität:

Mindestens 6 Monate bei trockener Lagerung in geschlossenen Originalgebänden.

EG-Sicherheitsdatenblatt:

Stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.