redstone GmbH Haferwende 1 28357 Bremen www.redstone.de

# Technisches Merkblatt Secco Sperrputz



# Gebrauchsfertiger Werktrockenmörtel nach DIN 18557 entsprechend Mörtelgruppe P III

### Einsatzgebiete:

- Abdichtung feuchter und salzbelasteter Wandflächen
- Anlegen von Hohlkehlen, Ausbessern von Fehlstellen

# Eigenschaften:

- für den Innen- und Außenbereich (salz- und frostbeständig)
- für feuchte- und salzbelastete Putzgründe, hoch alkalisch
- Auftrag mit der Hand oder einer geeigneten Putzmaschine

### **Technische Daten:**

Bindemittelbasis: Weißkalkhydrat, Zement

Korngröße des Zuschlages: ≤ 2,0 mm

Diffusionswiderstand µ:

• kapillare Wasseraufnahme W24: < 0,5 kg/m<sup>2</sup>

Verarbeitungstemperatur: zwischen 5 °C und 25 °C (mindestens 3 Tage)

Schichtstärke: mindestens 15 mm

• Verbrauch: 25 kg reichen für 1 m² bei 1,5 cm Putzstärke

### Verarbeitung:

Der mineralische Untergrund (mineralischer Putz, Ziegel, Kalksandsteine, Natursteine, Beton etc.) muss fest, spannungs- und bewegungsfrei, 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 Ausblühungen hinaus bis auf das Mauerwerk entfernen). Mauerwerk gründlich mit Drahtbesen abfegen.

Den Putzgrund ausreichend vornässen und mit "Secco Spritzbewurf" oder "Secco Spritzbewurf schnell" versehen. Nach Erhärtung des Spritzbewurfs ist der Untergrund erneut vorzunässen; anschließend wird die Secco Grundierung FS sättigend aufgetragen. Der anschließende Putzauftrag von mindestens 1,5 cm Stärke erfolgt 10 bis maximal 20 Minuten nach Auftrag der Secco Grundierung FS ("frisch in frisch"). Die Secco Grundierung FS vor dem Putzauftrag nicht länger als 20 Minuten trocknen lassen, da sich bei längerer Trocknungsdauer die Putzanhaftung verschlechtert.

25 kg Secco Sperrputz und 3,5 bis 4,0 I sauberes Wasser mit einem langsam laufenden Rührwerk intensiv vermischen (Mischdauer von 5 Minuten nicht überschreiten). Secco Sperrputz mit dichten Kellenschlägen (ohne Hohlräume und Lufteinschlüsse) anwerfen, verdichten, flächig abziehen und während des Erstarrungsvorgangs abfilzen und glätten.

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.

Stand: 16.04.2018 Seite 1 von 2

redstone GmbH Haferwende 1 28357 Bremen www.redstone.de

# Technisches Merkblatt Secco Sperrputz



Frischen Putz 24 Stunden vor Regen, Sonne, Zugluft und Austrocknung schützen (ggf. nachnässen).

Die Verarbeitungszeit beträgt maximal 60 Minuten (in dieser Zeit dürfen höchstens 0,2 I zusätzliches Wasser beigemischt werden).

### Reinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### **Entsorgung:**

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

#### Lieferform:

25 kg Papiersack

## Lagerstabilität:

Mindestens 9 Monate bei trockener Lagerung in geschlossenen Originalgebinden.

### **EG-Sicherheitsdatenblatt:**

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

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.

Stand: 16.04.2018 Seite 2 von 2