



## TECHNISCHES MERKBLATT

# KEIM BURRITO-HISTORISCH

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

---

KEIM Burrito-Historisch ist ein mineralischer Spezialmörtel aus Weisskalkhydrat, hydraulischem Kalk, Trasskalk und Weissment (unter 3 %) zur Putzherstellung auf der Baustelle. Struktur und Modellierung können durch entsprechende Körnungszugaben bestimmt werden.

## 2. ANWENDUNGSBEREICH

---

Für Grund- und Deckputzarbeiten im Altbaubereich, sowie traditioneller und zeitgenössischer Architektur.

## 3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

---

### MATERIALKENNDATEN:

- Frischmörtelrohddichte: ca. 1,7 kg/dm<sup>3</sup>

### KLASSIFIKATION:

- Putztyp: GP
- Druckfestigkeitskategorie: CS II 1,5 -5,0 N/mm<sup>2</sup>
- Norm Druckfestigkeit DIN EN 1015-11: DIN EN 1015-11
- Haftzugfestigkeit:  $\geq 0,08$  N/mm<sup>2</sup>
- Bruchbild Haftzugfestigkeit: A B
- Klassifikation nach: DIN EN 998-1
- Norm Haftzugfestigkeit DIN EN 1015-12: DIN EN 1015-12
- Wasseraufnahme Klasse: W2
- Norm Wasseraufnahme DIN EN 1015-18: DIN EN 1015-18
- Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl ( $\mu$ -Wert): ca. 20

### FARBTÖNE:

weiß/grau

## 4. VERARBEITUNGSHINWEISE

---

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der mineralische Untergrund muss tragfähig, stabil und verformungsfrei sein. Vor dem Putzauftrag ist auf nicht saugenden Untergründen (z.B. Bollensteinmauerwerk) ein konventioneller, mineralischer Anspritzmörtel anzubringen. Abbinde- und Trocknungszeit des Anspritzmörtels von 2 - 3 Wochen beachten.

### VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN:

Umluft- und Untergrundtemperatur  $\geq 5$  °C während der Verarbeitung und Trocknung. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf sonnenaufgeheizten Untergründen verarbeiten. Flächen während und nach der Verarbeitung vor direkter Sonne, Wind und Regen schützen.

## TECHNISCHES MERKBLATT – KEIM BURRITO-HISTORISCH

---

### MATERIALZUBEREITUNG / ANMISCHEN & FÖRDERN:

Wasserbedarf zum Anmachen: ca. 5 L pro 25 kg-Sack.

Mit sauberem, kaltem Wasser mit Quirl oder Putzmaschine zu einem geschmeidigen und gut stehenden Putz anmischen.

### VERBRAUCH:

ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> je mm

Die Angaben zu Materialverbrauchswerten sind Richtwerte auf glatten Untergründen. Exakte Verbrauchswerte sind durch Probeflächen zu ermitteln.

### VERARBEITUNG:

Mit Kelle anwerfen und mit Holzbrett verdichten. Auftragsstärke mindestens 10 mm.

Offenzeit ca. 60 Minuten bei +20 °C. Angesteifter Mörtel darf nicht nachverdünnt werden.

### NACHBEHANDLUNG:

KEIM Burrito-Historisch ist vor zu schnellem Wasserentzug durch Sonne oder Wind zu schützen und wenn nötig feucht zu halten.

### ÜBERARBEITUNG:

Gemäss technischer Beratung durch unseren Aussendienst.

### REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Werkzeug, Maschinen und Mischgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen. In ausgehärtetem Zustand ist nur eine mechanische Entfernung möglich.

## 5. LIEFERFORM

---

Gebindeinhalt	Mengeneinheit	Anzahl auf Palette	Gebindetyp
25	kg	30	Sack

## 6. LAGERUNG

---

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
9 Monate	trocken kühl frostfrei vor Feuchtigkeit schützen

## 7. ENTSORGUNG

---

Materialreste eintrocknen lassen und als Baustellenabfall entsorgen.

Abfallschlüssel: 17 01 01

## 8. SICHERHEITSHINWEISE

---

Sicherheitsdatenblatt beachten.

GIS-CODE:

### 9. ALLGEMEINE HINWEISE

---

Nicht zu behandelnde Flächen, speziell Glas, Keramik und Naturstein, abdecken. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen.

Das Vermischen mit systemfremden Produkten oder anderweitigen Fremdzusätzen ist nicht zulässig.

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbe üblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

