

# Ytong Ausbesserungsmasse Typ 30

### Produkt

Der Füllmörtel ist ein mineralischer Werkstrockenmörtel mit hydraulischen Bindemitteln und Leichtzuschlägen. Der schnellerhärtende Mörtel ist speziell als Flickmörtel für hochwärmedämmendes Mauerwerk auf der Basis von Porenbeton geeignet. Durch die geringe Festmörtelrohichte werden Wärmebrücken bei Füllstellen vermieden.

### Einsatzbereiche

- Kantenbeschädigungen, Wiederherstellung des kantigen Steinformates
- Schliessen von Öffnungen, Schlitzfen, Aussparungen etc.
- Verfüllen von Griffhilfen bei Porenbeton-Plansteinen

### Eigenschaften

- Leichte Verarbeitung
- Gutes Stehvermögen
- Geringes Schwindmass, spannungsarm
- Hohe Ergiebigkeit
- Schneller Abbindeprozess

### Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. Ein Anfeuchten des Untergrundes ist nicht erforderlich. Der Mörtel darf nicht unter 5°C Luft- oder Untergrundtemperatur verarbeitet werden.

### Verarbeitung

Bei vorgelegter Wassermenge mit Rührwerk in verarbeitungsgerechter, klumpenfreier Konsistenz mischen. Dem Mörtel dürfen keine Zusätze beigemischt werden. Füllmörtel in die Fehlstellen eindrücken und über das Oberflächenniveau aufziehen. Nach dem Ansteifen den Füllmörtel planeben zur Bauteilfläche abziehen oder abreiben.

Für Schichtdicke bis 50mm in einer Lage geeignet.

### Nachbehandlung

Frisches Mauerwerk ist vor Frost, Regen oder zu schneller Austrocknung zu schützen.

Hinweis: Diese Daten wurden von der Xella Porenbeton Schweiz AG herausgegeben. Wir beraten und informieren nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik.

Da die rechtlichen Regelungen und Bestimmungen Änderungen unterworfen sind, bleiben die Angaben ohne Rechtsverbindlichkeit. Eine Prüfung der geltenden Bestimmungen ist in jedem Einzelfall notwendig. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 04/13

#### **Xella Porenbeton Schweiz AG**

Kernstrasse 37 | 8004 Zürich

Telefon 043 388 35 35 | Telefax 043 388 35 88

Internet [www.ytong.ch](http://www.ytong.ch) | E-Mail [info.ch@xella.com](mailto:info.ch@xella.com)

**KompetenzCenter:** E-Mail [tec@xella.com](mailto:tec@xella.com) | Telefon 043 388 35 55

**YTONG®**

# Ytong Ausbesserungsmasse Typ 30

Technische Daten	
Wasserzugabe	10 Liter/Sack
Konsistenz	Plastisch
Korngrösse	0 – 2 mm
Verarbeitungszeit	30 – 45 Minuten, je nach Witterung
Ergiebigkeit	ca. 18,8l Frischmörtel/Sack
Druckfestigkeit	2,5 – 5 N/mm <sup>2</sup>
Wärmeleitfähigkeit	0,16 W/mK
Lagerung	Trocken auf Palette 6 Monate
Lieferform	30 Sack à 12,5 kg

Hinweis: Diese Daten wurden von der Xella Porenbeton Schweiz AG herausgegeben. Wir beraten und informieren nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik.

Da die rechtlichen Regelungen und Bestimmungen Änderungen unterworfen sind, bleiben die Angaben ohne Rechtsverbindlichkeit. Eine Prüfung der geltenden Bestimmungen ist in jedem Einzelfall notwendig. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 04/13

**Xella Porenbeton Schweiz AG**

Kernstrasse 37 | 8004 Zürich

Telefon 043 388 35 35 | Telefax 043 388 35 88

Internet [www.ytong.ch](http://www.ytong.ch) | E-Mail [info.ch@xella.com](mailto:info.ch@xella.com)

**KompetenzCenter:** E-Mail [tec@xella.com](mailto:tec@xella.com) | Telefon 043 388 35 55

**YTONG®**