

YTONG Mauermörtel

Planblockmörtel

Thermomörtel

Setz- und Verfüllmörtel

Ausbesserungsmörtel

Vorteile auf einen Blick

- alle diese Mauermörtel sind auf YTONG abgestimmt, um eine einfache und sichere Verarbeitung zu gewährleisten.
- werden nur mit Wasserzugabe angemischt.
- Rührwerk und Quirl genügen als Mischwerkzeug.



Technische Daten

Bezeichnung	Mörtelgruppe	Druckfestigkeit N/mm ²	Trockenrohdichte kg/dm ³
Planblockmörtel (Dünnbettmörtel)	M 10	≥ 10,0	1,30
Thermomörtel (Dickbettmörtel)	M 5	≥ 5,0	0,55
Setz-u. Verfüllmörtel (Dünnbettmörtel)	M 5	≥ 5,0	1,41
Ausbesserungsmörtel	M 5	≥ 5,0	0,80

Technische Regelwerke:

Mauermörtel gemäß
ÖNORM EN 998-2

mit einer Dicke von 12 mm ± 5 mm
und für Stoßfugen mit einer Dicke
von max. 15 mm, unabhängig von
Form und Ausbildung.

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss staubfrei
sein.

Anwendungsbereich:

Alle Porenbeton-Mauersteine

Verarbeitung und Ausführung:

Sackinhalt in die angegebene
Wassermenge einstreuen und mit
einem langsam laufenden Quirl
dickflüssig anmischen. Der Mörtel
ist vollflächig aufzutragen.

Weitere Hinweise:

Mauermörtel darf nicht unter
Regeneinwirkung und nicht bei
Temperaturen unter +5°C und/
oder auf gefrorenem Untergrund
verarbeitet werden. Keine Frost-
schutzmittel beimengen.

Einteilungskriterien/ Fugendicke:

Dünnbettmörtel: für Lager- und
Stoßfugen mit einer Dicke von 1-5 mm.

Dickbettmörtel: für Lagerfugen