



Mauermörtel

- optimale Qualität
- leichtes Handling
- bewährte Produkte



maxit mur
maxit therm



Produktübersicht Zementmauermörtel

Produkt	maxit mur 920 V-P	maxit mur 920	maxit mur 920 V	maxit mur 920 fein	maxit mur 920 V fein
Produktbeschreibung	Zement-Mauermörtel Verzögerter Zement-Mauermörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Zement-Mauermörtel Hochwertiger Zement-Mauermörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Zement-Mauermörtel Verzögerter Zement-Mauermörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Zement-Mauermörtel Hochwertiger, feiner Zement-Mauermörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Zement-Mauermörtel Verzögerter, feiner Zement-Mauermörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)
Anwendungsbereich	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Standardmauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Standardmauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Auch zum Füllen von Türzargen geeignet.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Standardmauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Standardmauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Auch zum Füllen von Türzargen geeignet.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Standardmauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen.
Mörtelklasse	M 15	M 15	M 15	M 15	M 15
Druckfestigkeit 28 Tage/+20 °C	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²
Wärmeleitfähigkeit (Lambda) λ					
Korngrösse	0–3,5 mm	0–3,5 mm	0–3,5 mm	0–2,5 mm	0–2,5 mm
Frischmörtelrohddichte	ca. 1,85 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,85 kg/dm ³	ca. 1,85 kg/dm ³
Wasserzugabe	ca. 4,9l / 30 kg	ca. 4,9l / 30 kg	ca. 4,9l / 30 kg	ca. 5,3l / 30 kg	ca. 5,3l / 30 kg
Ergiebigkeit / Tonne pro Sack	ca. 640 l ca. 19,2l / 30 kg	ca. 620 l ca. 18,6l / 30 kg	ca. 640 l ca. 19,2l / 30 kg	ca. 620 l ca. 18,6l / 30 kg	ca. 640 l ca. 19,2l / 30 kg
Lieferform	Looseware Sackware	Looseware Sackware	Looseware Sackware	Looseware Sackware	Looseware Sackware
	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30 Säcke à 30 kg auf Anfrage	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30 Säcke à 30 kg Paletten à 1080 kg	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30 Säcke à 30 kg auf Anfrage	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30 Säcke à 30 kg auf Anfrage	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30 Säcke à 30 kg auf Anfrage

maxit mur / maxit therm ...

- ✓ qualitativ hochwertige Produkte
- ✓ optimierte Verarbeitbarkeit
- ✓ maximale Materialausschöpfung

Zement- und Kalk-/Zementmauermörtel

Sichtmauermörtel

maxit mur 925	maxit mur 925 V	maxit mur 925 fein	maxit mur 925 V fein	maxit mur 950	maxit mur 970	maxit mur 980
Zement-Mauermörtel	Zement-Mauermörtel	Zement-Mauermörtel	Zement-Mauermörtel	Kalk-/Zement-Mauermörtel	Industrie-Sichtmauer-Mörtel	Sichtmauer-Mörtel für alle saugenden Steine
Zement-Mauermörtel für deklariertes Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Verzögerter Zement-Mauermörtel für deklariertes Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Feiner Zement-Mauermörtel für deklariertes Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Verzögerter, feiner Zement-Mauermörtel für deklariertes Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Verlängerter Kalk-/Zement-Mauermörtel für deklariertes Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Industrie-Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)
Zur Erstellung von Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Für deklariertes Mauerwerk ohne besondere statische Anforderungen.	Zur Erstellung von Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Für deklariertes Mauerwerk ohne besondere statische Anforderungen.	Zur Erstellung von Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Für deklariertes Mauerwerk ohne besondere statische Anforderungen.	Zur Erstellung von Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Für deklariertes Mauerwerk ohne besondere statische Anforderungen.	Zur Erstellung von Mauerwerk aus Backsteinen, Kalksandsteinen und Zementsteinen. Für deklariertes Mauerwerk ohne besondere statische Anforderungen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Industrie-Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) aus Kalksandsteinen und Zementsteinen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) im Innen-/Aussenbereich, unter Verwendung stark saugender Sichtsteine.
M 10	M 10	M 10	M 10	M 5	M 15	M 15
≥ 10 N/mm ²	≥ 10 N/mm ²	≥ 10 N/mm ²	≥ 10 N/mm ²	≥ 5 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²
0–3,5 mm	0–3,5 mm	0–2,5 mm	0–2,5 mm	0–3,5 mm	0–4 mm	0–2,5 mm
ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,85 kg/dm ³	ca. 1,85 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³
ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 5,3 l/30 kg	ca. 5,3 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg
ca. 620 l ca. 18,6 l/30 kg	ca. 640 l ca. 19,2 l/30 kg	ca. 620 l ca. 18,6 l/30 kg	ca. 640 l ca. 19,2 l/30 kg	ca. 620 l ca. 18,6 l/30 kg	ca. 630 l ca. 18,9 l/30 kg	ca. 640 l ca. 19,2 l/30 kg
maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30
Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg Paletten à 1080 kg	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg Paletten à 1080 kg

profitieren auch Sie von den Vorteilen ...

- ✓ **permanente und hohe Sicherheit**
- ✓ **mehr Leistung und zügiger Baufortschritt**
- ✓ **gesteigerte Wirtschaftlichkeit**

Spezielle Sichtmauermörtel

maxit mur 980 KS	maxit mur 980 SY	maxit mur 985	maxit mur 985 R 985 Z	maxit mur 990	maxit mur 990 R 990 Z	maxit mur 991
Sichtmauer-Mörtel für Kalksandsteine	Sichtmauer-Mörtel für silikonisierte Sichtsteine	Sichtmauer-Mörtel für saugende Steine	Sichtmauer-Mörtel für Zement- und Klinkersteine	Sichtmauer-Mörtel mit Weisszement für spezielle Sichtsteine	Sichtmauer-Mörtel mit Weisszement für Zement- und Klinkersteine	Sichtmauer-Mörtel eingefärbt für spezielle Objekte
Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Industrie-Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)	Hochwertiger Sichtmauer-Mörtel für Standard-Mauerwerk nach SIA 266 (EN 998-2)
Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) im Innen-/Aussenbereich mit Kalksandsteinen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) im Innen-/Aussenbereich mit silikonisierten und stark saugenden Sichtsteinen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) im Innen-/Aussenbereich mit saugenden Sichtsteinen.	Zur Erstellung von tragendem und nicht tragendem Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) im Innen-/Aussenbereich. Typ 985 R für Klinkersteine. Typ 985 Z für Zementsteine.	Zur Erstellung von Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) im Innen-/Aussenbereich mit speziellen Anforderungen an ein helles Fugenbild. Rezeptur wird auf den Sichtstein abgestimmt.	Zur Erstellung von Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) mit speziellen Anforderungen an ein helles Fugenbild. Typ 990 R für Klinkersteine. Typ 990 Z für Zementsteine.	Zur Erstellung von Sichtmauerwerk (Standardmauerwerk) mit eingefärbtem Sichtmauer-Mörtel nach Kundenwunsch. Vorgängig ist am Objekt unbedingt eine Mustermauerwerk zu erstellen.
M 15	M 15	M 15	M 15	M 15	M 15	M 15
≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²	≥ 15 N/mm ²
0–2,5 mm	0–2,5 mm	0–4 mm	0–4 mm	0–2,5 mm	Typ 990 R: 0–8 mm Typ 990 Z: 0–4 mm	0–2,5 mm
ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³
ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 4,9 l/30 kg	ca. 5,3 l/30 kg
ca. 640 l	ca. 650 l	ca. 620 l	ca. 620 l	ca. 620 l	ca. 620 l	ca. 620 l
ca. 19,2 l/30 kg	ca. 19,5 l/30 kg	ca. 18,6 l/30 kg	ca. 18,6 l/30 kg	ca. 18,6 l/30 kg	ca. 18,6 l/30 kg	ca. 18,6 l/30 kg
maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30
Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg Paletten à 1080 kg	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 30 kg auf Anfrage

maxit Tipps ...

- ✓ ein einheitlicher Farbton der Mörtelfugen ist erreichbar
- ✓ mit gleicher Wasserdosierung und Fugenbearbeitung
- ✓ bei Berücksichtigung der klimatischen Verhältnisse

Schlitzmörtel / Leichtmörtel / Trassmörtel

maxit mur 810 weber.dur141	maxit therm 815 (LM21) weber.mix621	maxit therm 820 (LM36) weber.mix622	maxit mur 956	maxit mur 957	maxit mur 958	maxit mur 960
Schlitz- und Verfüllmörtel	Leicht-Mauermörtel	Leicht-Mauermörtel	Trass-Kalk-Mauermörtel	Weisser Kalk-Zement-Mauermörtel	Trass-Zement-Mauermörtel	Trass-Naturstein-Verlegemörtel
Schlitz-, Verfüll- und Reparaturmörtel mit hohem Leichtzuschlaganteil und mit sehr gutem Standvermögen.	Leichtmauermörtel mit ausgezeichneten Wärmedämmeigenschaften.	Standard-Leichtmauermörtel mit sehr hohen Wärmedämmeigenschaften.	Trass-Kalk-Mauermörtel für den biologischen Neubau und für die Restaurierung von historischem Mauerwerk.	Weisser Kalk-Zementmauermörtel für den BIO-Neubau und zur Restaurierung von historischen Bauten.	Trass-Zement-Mauermörtel für Natursteinmauerwerk mit hoher statischer Beanspruchung.	Trass-Naturstein-Verlegemörtel zum Verlegen von Natur- und Kunststeinplatten im Dickbettverfahren.
Zum Verfüllen von Wandschlitzen, Installations- und Kabelschächten. Gutes Haftvermögen an Rohren. Manuell leicht zu verarbeiten. Bei maschineller Verarbeitung äusserst rationell.	Für Mauerwerk (MBL und MCL) mit hochwärmedämmenden Leichtbacksteinen und Leichtzementsteinen. Typ 815 VZ ist verzögert und sehr gut pumpbar.	Für Mauerwerk mit wärmedämmenden Steinen mit einer Wärmeleitzahl λ 0,36 W/m·K. Bei mehrgeschossigen Bauten kann dieser Mörtel aus statischen Gründen erforderlich sein.	Zur Sanierung von denkmalgeschützten Bauwerken, Vermauerung von Natursteinen und für den biologischen Neubau im Innen-/Aussenbereich. Spannungs-, ausblühungsarm und frostbeständig.	Zur Sanierung von denkmalgeschützten Bauwerken, Vermauerung von Natursteinen und für den biologischen Neubau im Innen-/Aussenbereich. Spannungs-, ausblühungsarm und frostbeständig.	Zur Erstellung von Natursteinmauerwerk (z.B. Granit, Sandstein, Kalkbruchsteine), für statisch hoch beanspruchtes Mauerwerk. Hydrophob ausgerüstet, ausblühungsarm und frostbeständig.	Zum Verlegen von Natur-, Kunststeinplatten und Edelpflaster im Innen-/Aussenbereich. Optimale Standfestigkeit, leichte Verarbeitung und reduziertes Verfärbungsrisiko. Frosttausalzbeständig.
M 2,5	M 5	M 5	M 2,5	M 5	M 10	M 10
$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$	$\geq 7,5 \text{ N/mm}^2$	$\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$	$\geq 7,5 \text{ N/mm}^2$	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$
$\geq 0,21 \text{ W/m}\cdot\text{K}$	$\geq 0,21 \text{ W/m}\cdot\text{K}$	$\geq 0,36 \text{ W/m}\cdot\text{K}$				
0–1,5 mm	0–1,25 mm	0–2 mm	0–4 mm	0–4 mm	0–2 mm	0–4 mm
ca. 0,80 kg/dm ³	ca. 0,85 kg/dm ³	ca. 1,20 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 1,80 kg/dm ³	ca. 1,90 kg/dm ³	ca. 2,10 kg/dm ³
ca. 8 l / 20 kg	ca. 9,6 l / 17,5 kg	ca. 6 l / 20 kg	ca. 7 l / 40 kg	ca. 4,9 l / 30 kg	ca. 7 l / 40 kg	ca. 4,2 l / 40 kg
ca. 1700 l ca. 34 l / 20 kg	ca. 1800 l ca. 31,5 l / 17,5 kg	ca. 1200 l ca. 24 l / 20 kg	ca. 620 l ca. 24,8 l / 40 kg	ca. 645 l ca. 19,4 l / 30 kg	ca. 620 l ca. 24,8 l / 40 kg	ca. 580 l ca. 23,2 l / 40 kg
maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Silo SMP (Putz-SMP)	maxit Silo mit D40/D50	maxit Silo mit D40/D50	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30	maxit Silo mit D40/D50 oder maxit Drucksilo mit D30
Säcke à 20 kg Paletten à 700 kg	Säcke à 17,5 kg Paletten à 612,5 kg	Säcke à 20 kg Paletten à 700 kg	Säcke à 40 kg Paletten à 1200 kg	Säcke à 30 kg auf Anfrage	Säcke à 40 kg Paletten à 1200 kg	Säcke à 40 kg Paletten à 1200 kg

für erhöhte Wirtschaftlichkeit und Sicherheit:

- ✓ **rationell und vielseitig einsetzbar**
- ✓ **wärmedämmend und extrem ergiebig**
- ✓ **biologisch und ausblühungsarm**



Anwendungen

- Erstellen von tragendem und nicht tragendem Standard-Mauerwerk
- Ausführung von anspruchsvollem, hochwertigem Sichtmauerwerk und von Industrie-Sichtmauerwerk
- Errichtung von schlagregenfestem Sichtmauerwerk mit saugenden oder nicht saugenden Steinen
- Erstellen von Mauerwerk mit hohen Wärmedämmeigenschaften



maxit mur maxit therm




SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Weber AG, Täfernstrasse 11b, CH-5405 Baden-Dättwil, T. +41 (0)56 484 24 24, F. +41 (0)56 484 24 00

Saint-Gobain Weber AG, Technoramastrasse 9, CH-8404 Winterthur, T. +41 (0)52 244 40 00, F. +41 (0)52 244 40 01 Saint-Gobain Weber SA, Chemin du Chêne 17, CH-1020 Renens, T. +41 (0)21 637 00 80, F. +41 (0)21 637 00 88

MARMORAN

maxit

