

Produkt:	Werksgemischter mineralischer Trockenmörtel aus Kalksand 0-4 mm, Luftkalk und Zement. Enthält verarbeitungsverbessernde Zusätze. Ideal für die händische Verarbeitung. Frei von Kunststoffdispersion.
Verwendung:	Universeller Grundputz auf Mauerwerk aller Art und Betonteilflächen, sowie als Mauermörtel für normal beanspruchtes Mauerwerk. Nicht geeignet für hochporosiertes Mauerwerk. Grundputz für RÖFIX Struktur- und Edelputze, für Silikat-, Silikon oder Kunstharzputze. Bei feinen Oberputzen ist eine vorgängige Armierungsschicht mit RÖFIX Renostar und eingelegtem RÖFIX P50 Armierungsgewebe notwendig. Bei neuartigen Putzträgern sind die Anweisungen der Hersteller zu beachten.
Untergrund:	Putzgrund muss trocken, frei von Schmutz und Schalöl sein. Fugen von Bauelementen armieren. Unterschiedlich und stark saugende Untergründe sind vorzunässen bzw. mit RÖFIX 670 Vorspritzmörtel vorzuspritzen. Auf Betonflächen RÖFIX 55 Baukleber „frisch in frisch“ oder RÖFIX 12 Haftbrücke vorgängig aufbringen. Mindestputzdicke 10 mm. Nicht mit anderen Materialien vermischen.
Verarbeitung:	Als Grundputz einen Sack RÖFIX 661 mit ca. 5,5 Liter Wasser mittels Quirl, Durchlaufmischer, Freifallmischer oder von Hand mind. 2 Minuten ausreichend mischen und mit der Kelle aufwerfen oder mit der Traufel aufziehen. Mindestputzdicke 10 mm. Auftragsdicken von mehr als 15 mm in einer Putzlage sind zu vermeiden. Nicht im Fassadensockel verwenden. Nach dem Ansteifen mit Latte abziehen und Gitterabot abkratzen. Während der Verarbeitung und der Erhärtung des Mörtels, mindestens aber während drei Tagen, vor Frost schützen. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Frischmörtel innerhalb von 2 Stunden verarbeiten. Aluminium-Profile sollten aufgrund der Unbeständigkeit im alkalischen Bereich nicht eingesetzt werden! Als Mauermörtel einen Sack RÖFIX 661 und ca. 4,5 Liter Wasser mit Quirl, Durchlaufmischer, Freifallmischer oder von Hand mind. 2 Minuten mischen.
Besondere Hinweise:	Auf den fertigen Grundputz können RÖFIX Edelputze, weiss und farbig, sowie RÖFIX Strukturputze nach ausreichendem Erhärten aufgebracht werden. "Anstriche auf Dispersionsbasis, Beschichtungen auf Kunststoff- oder Gipsbasis, dürfen erst nach völliger Austrocknung des Grundputzes und des Mauerwerkes aufgebracht werden." Bei Beheizung zur schnelleren Austrocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Die angegebenen Verbrauchswerte sind Richtwerte, welche durch Verarbeitungstechnik und Untergrundbeschaffenheit beeinflusst werden. Mit diesem technischen Merkblatt werden alle früher herausgegebenen Auflagen ungültig. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie im Internet unter www.roefix.com bzw. können in der nationalen Geschäftszentrale angefordert werden. Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Wir empfehlen die anerkannten nationalen Verarbeitungsrichtlinien und Merkblätter der ÖAP, des SMGV bzw. der deutschen Stuckateur-Fachverbände zu beachten. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen dem jetzigen Stand unserer Erfahrungen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. RÖFIX-Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.
Lieferung, Lagerung:	In feuchtigkeitsgeschützten Papiersäcken zu 30 kg. Trocken, möglichst auf Holzrosten lagern. Lagerzeit ca. 6 Monate. In RÖFIX-Silos mit Spezialfahrzeugen auf die Baustelle geliefert. Anschlussmöglichkeit für Fördersysteme, andere Förderanlagen und Durchlaufmischer.

Österreich:	Röfix AG Baustoffwerk Badstraße 23 A-6832 Röthis +43/5522/41646-0 +43/5522/41646-104 order.roethis@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Salzstraße 12 A-6170 Zirl +43/5238/510 +43/5238/510-18 order.zirl@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Rennsteinerstraße 240 A-9500 Villach +43/4242/29472 +43/4242/29472-30 order.villach@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Gewerbepark 10 A-8401 Kalsdorf/Graz +43/3135/56160 +43/3135/56160-8 order.kalsdorf@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Getzersdorf 18 A-3143 Pyhra/St. Pölten +43/2745/2005-0 +43/2745/2005-28 order.pyhra@roefix.com
Schweiz:	Röfix AG Baustoffwerk Heberrietstrasse CH-9466 Sennwald +41/81/7581122 +41/81/7581199 order.sennwald@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Moosmattstrasse 30 CH-8953 Dietikon +41/1/7434040 +41/1/74340-46 order.dietikon@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Lebernstrasse 2 CH-2540 Grenchen +41/32/6528352 +41/32/852823-55 order.grenchen@roefix.com	Deutschland:	Röfix GmbH Berger Weg 1 D-72119 Ammerbuch-Altinge +49/7032/973-0 +49/7032/973-199 order.ammerbuch@roefix.com

RÖFIX 661



Putz- und Mauermörtel

Seite 2/2

Technische Daten:

Ergiebigkeit:	1 Sack 30 kg ca. 19 Liter	1 Tonne ca. 650 Liter
Mörtelgruppe:	als Putzmörtel: als Mauermörtel:	PM 2 / W3 nach ÖNORM B3340 M3 nach EN 998-2
Mindestputzdicke:	10 mm (innen) - 15 mm (aussen)	
Druckfestigkeit:	ca. 3,0 N/mm ²	

www.roefix.com

07/2003

Österreich:	Röfix AG Baustoffwerk Badstraße 23 A-6832 Röthis +43/5522/41646-0 +43/5522/41646-104 order.roethis@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Salzstraße 12 A-6170 Zirl +43/5238/510 +43/5238/510-18 order.zirl@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Rennsteinerstraße 240 A-9500 Villach +43/4242/29472 +43/4242/29472-30 order.villach@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Gewerbepark 10 A-8401 Kalsdorf/Graz +43/3135/56160 +43/3135/56160-8 order.kalsdorf@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Getzersdorf 18 A-3143 Pyhra/St. Pölten +43/2745/2005-0 +43/2745/2005-28 order.pyhra@roefix.com
Schweiz:	Röfix AG Baustoffwerk Heberrietstrasse CH-9466 Sennwald +41/81/7581122 +41/81/7581199 order.sennwald@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Moosmattstrasse 30 CH-8953 Dietikon +41/1/7434040 +41/1/74340-46 order.dietikon@roefix.com	Röfix AG Baustoffwerk Lebernstrasse 2 CH-2540 Grenchen +41/32/6528352 +41/32/852823-55 order.grenchen@roefix.com	Deutschland:	Röfix GmbH Berger Weg 1 D-72119 Ammerbuch-Altinge +49/7032/973-0 +49/7032/973-199 order.ammerbuch@roefix.com