



Baumit UnoRed

Gips-Haftputz für besonders schwierige Untergründe



- Speziell für Handverarbeitung
- schneller Arbeitsablauf
- Sehr gut glättbar

Produkt

Gips-Haftputz für besonders schwierige Untergründe, optimale Glätteigenschaften, hervorragende Untergrundhaftung für Mauerwerk aller Art, für Wände und Decken im Innenbereich, schneller Arbeitsablauf durch kürzere Abbindezeit.

Zusammensetzung

Gesteinskörnung, mineralischer Leichtzuschlag, Gips und Zusätze zur besseren Verarbeitung und Haftung.

Eigenschaften

- Sehr gute Haftung auf nahezu allen glatten, saugfähigen Untergründen.
- Neben einem guten Stehvermögen und einer leichten, geschmeidigen Verarbeitung bietet dieses Material eine kürzere Abbindezeit als übliche Maschinenputze.
- UnoRed besitzt eine hohe Haftkraft und ist sehr gut glättbar.
- Als Handputz besonders geeignet für Beiputz- und Reparaturarbeiten.

Anwendung

- Putzmörtel für die Verwendung als Innenputz für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände.
- Nicht in ausgesprochenen Nassräumen einsetzen.
- Auf Mauerwerk, Beton und allen üblichen, zum Verputzen geeigneten Bauplatten.
- Als Feinputz auf allen Unterputzflächen verwendbar.
- Zum abglätten von Ratio 2000 bis zur gewünschten Qualitätsstufe

Baumit Schweiz AG

Technische Daten

	UnoRed
Ergiebigkeit	ca. 3 m²/Sack (bei 10mm Auftragsstärke)
Verbrauch	ca. 0.8 kg/m²/mm



Lieferform Papiersäcke, Sackinhalt 25 kg (40 Sack pro Palette = 1.000 kg)

Lagerung 6 Monate trocken und geschützt

Qualitätssicherung Eigenüberwachung durch unsere Werkslabors.

Einstufung It. Chemikaliengesetz Ständige Überwachung und Kontrolle der Qualität und strenge Eingangskontrolle aller Rohstoffe. Die Firma besitzt ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 9001 sowie ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Umweltmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 14001.

Untergrund

Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Schmutz und Staub sein. Die zu verputzende Fläche muss gleichmässig ausgetrocknet sein.

Betonflächen (maximale Betonfeuchte 3 Gew.-%) und andere glatte, nicht saugfähige Untergründe mit Superprimer vorbehandeln. Besonders glatte Flächen vorher gut aufrauen. Filmbildende Trennmittel sind unbedingt zu entfernen. Bei stark und/oder ungleichmässig saugendem Putzgrund ist eine Vorbehandlung mit GipsAufbrennsperre vorzunehmen.



Verarbeitung

UnoRed mit sauberem Wasser ohne sonstige Zusätze anmischen. Der Putz kann von Hand oder mit dem Rührwerk angemischt werden. Ca. 14 I Wasser vorlegen, Material einstreuen, 3 Minuten einsumpfen lassen, danach knollenfrei anmischen und auf Verarbeitungskonsistenz einstellen. Die mittlere Putzdicke bei einlagiger Verarbeitung beträgt 10 mm, in einzelnen Bereichen ist eine Mindestauftragsdicke von 5 mm ausreichend. Auf Betonflächen an der Decke beträgt die maximale Putzdicke 15 mm, wenn nicht mit Putzträgern gearbeitet wird. Der planverzogene und nach dem Ansteifen mit dem Traufelrücken nachgezogene Putz wird mit der Filz- oder Schwammscheibe aufgefilzt und danach mit der Traufel o. Ä. geglättet.

Allgemeines und Hinweise

Vor weiteren Beschichtungen, z. B. Tapeten, Anstriche usw., muss Baumit UnoRed vollständig ausgetrocknet sein. Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV, die Empfehlung SIA 242 "Verputz und Trockenbauarbeiten" und die Angaben in den technischen Merkblättern. Nicht unter + 5 °C und über + 30 °C Material-, Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten und abtrocknen lassen. Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Aussendienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.



Baumit Schweiz AG

Hardstrasse 20 - CH-8303 Bassersdorf - www.baumit.ch - office@baumit.ch