

Grundierungen

einZA mineralit Putzgrund



Streichfähiger, feinrauer, Silikat-Putzgrund als Haftvermittler für außen und innen. einZA mineralit Putzgrund ist weiß pigmentiert, wirkt egalisierend und gleicht so unterschiedliches Saugverhalten aus. Auch bei sattem Auftrag trocknet einZA mineralit Putzgrund rissfrei auf. **Farbe:** weiß

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch g/m ²	Gebindegröße
1,7	ca. 400	20 kg

einZA mineralit Streichfüller



Streichfertiger, gut füllender Zwischenanstrich auf Silikatbasis für griffige, feinkörnige Oberflächen im Innen- und Außenbereich; wasserabweisend, hoch dampfdurchlässig; für raue, grobkörnige mineralische Untergründe. einZA mineralit-Streichfüller ist spannungsarm und trocknet auch in dickeren Schichten rissfrei auf. Ohne Zusätze von Konservierungsmitteln, besonders geeignet für sensible Bereiche. **Farbe:** weiß

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,55	ca. 400	12,5 l

einZA mineralit Grundiermittel



Grundier- und Verdünnungsmittel auf Silikatbasis. Zum Festigen mineralischer Untergründe und Egalisieren stark und ungleichmäßig saugender Untergründe. Zum Verdünnen von einZA mineralit-Farben. Ohne Zusätze von Konservierungsmitteln, besonders geeignet für sensible Bereiche. **Farbe:** farblos

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,91	150-250	10 l

Vlies- und Gewebekleber

einZA mineralit Bio Kleber



Mineralischer Bio Kleber auf Basis von modifizierter Stärke ohne Zusatz von Konservierungsstoffen für den Innenbereich. Gebrauchsfertig eingestellt, für eine besonders gute Verteilbarkeit mit der Rolle. Für strukturierte, pigmentierte und unpigmentierte Vlies-Wandbeläge im Innenbereich. Emissionsarm, frei von Lösemitteln, Weichmachern und Formaldehyd. Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln, enthält keine Allergiepote (versehen mit dem IUG-Produktsiegel »Allergiker-geeignet«). **Farbe:** farblos

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,02	150-250	12,5 kg

Mineralische Farben von einZA –
Qualität, die sich auszahlt!

einZA mineralit System



einZA
Wir bringen Farbe

Ihr einZA Fachhändler / -berater



Fassadenfarben

einZA mineralit Sol Fassadenfarbe

einZA mineralit Fassadenfarbe



Premium Sol-Silikat-Fassadenfarbe der Qualitätsstufe A 1 auf Basis einer Kombination aus Kaliwasserglas und Kieselsol. Mineralisch matte 1-Komponenten-Silikatfarbe gemäß VOB DIN 18 363 2.4.1 für hoch wetter- und farbtunbeständigen Fassadenschutz. Durch die Sol-Silikat-Technologie universell einsetzbar für wasserdampfdurchlässige Außenanstriche auf allen ungestrichenen, mineralischen Untergründen als auch für Renovierungsanstriche auf tragfähigen Silicon- oder Silikatfarben, organisch basierten Dispersions-Fassadenfarben und Kunstharzputzbeschichtungen. **Farbe:** weiß

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,63	150–200	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*abtönbar über einZA mix und einZA Malermix Forte

Streichfertige matte Fassadenfarbe auf Silikatbasis mit Formel H. Für wetterbeständige, wasserabweisende, hoch dampfdurchlässige Außenanstriche auf mineralischen Untergründen. Es findet keine gewöhnliche Filmbildung statt, sondern es baut sich unter Mitwirkung von Luftfeuchtigkeit und Kohlendioxid der Luft ein silikatisches Gitter auf. **Farbe:** weiß

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,63	150–200	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*abtönbar über einZA mix und einZA Malermix Forte

Nassabriebklasse 1

einZA mineralit Sol Silikat



Premium Sol-Silikatfarbe für Innenanstriche auf Decken- und Wandflächen, ohne Zusatz von Konservierungsmitteln, 1-Komponenten-Mineralfarbe gemäß VOB DIN 18 363 2.4.1., stumpfmatt, für innen, lösemittel- und weichmacherfrei, scheuerbeständig nach DIN 53 778. Sehr gut deckend, besitzt ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften, erhält die Diffusionsfähigkeit und damit den Feuchtigkeitsaustausch des Untergrundes, garantiert ein gesundes Raumklima und ist ökologisch einwandfrei und ohne Allergiepotentiale (versehen mit dem IUG-Produktsiegel). Natürlich mineralisch (alkalisch) und dadurch schimmelhemmend. **Farbe:** weiß
Klassifizierung nach EN 13 300:
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
Trockendeckvermögen: Klasse 1 bei 7 m²/l
Glanzgrad: stumpfmatt

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,30	120–140	12,5 l
		12,5 l*
		6 l*
		2 l*

*abtönbar über einZA mix

Nassabriebklasse 2

einZA mineralit Bio Innenfarbe



Streichfertige, mineralmatte Bio-Silikat-Innenfarbe für Innenanstriche auf Decken- und Wandflächen nach VOB DIN 18363 auf Organo-Silikatbasis, formaldehydfrei, scheuerbeständig nach DIN 53 778 SM. Geeignet für alle Innenwände, besonders auf ungestrichenen mineralischen Untergründen. Schwer entflammbar nach DIN 4102 Teil 1 (Baustoffklasse B1). Erhält die Diffusionsfähigkeit und damit den Feuchtigkeitsaustausch des Untergrundes, garantiert ein gesundes Raumklima. Für natürliche Oberflächen, LF biologisch verträglich, foggingfrei, konservierungsmittelfrei und ohne Allergiepotentiale (versehen mit dem IUG-Produktsiegel). **Farbe:** weiß
Klassifizierung nach EN 13 300:
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2
Trockendeckvermögen: Klasse 1 bei 7 m²/l
Glanzgrad: stumpfmatt

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,43	120–170	12,5 l
		2,5 l
		12,5 l*
		6 l*

*abtönbar über einZA mix und einZA Malermix Forte

Nassabriebklasse 3

einZA mineralit Innensilikat



Gut deckende Silikatfarbe mit ausgezeichneten Verarbeitungseigenschaften, erhält die Diffusionsfähigkeit und damit den Feuchtigkeitsaustausch des Untergrundes und garantiert ein gesundes Raumklima. Trocknet stumpfmatt auf. Ohne Zusätze von Konservierungsmitteln, besonders geeignet für sensible Bereiche. **Farbe:** weiß

Klassifizierung nach EN 13 300:
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3
Trockendeckvermögen: Klasse 2 bei 7 m²/l
Glanzgrad: stumpfmatt

Spez. Gewicht g/ml	Verbrauch ml/m ²	Gebindegröße
1,59	120–170	15 l