

CONPART Silikat Konzentrat LF 1001

Lösemittelfreies, umweltfreundliches Grundier-Konzentrat auf Silikatbasis nach DIN 18363 für innen und außen. Egalisiert und verfestigt mineralische Untergründe. CONPART Silikat Konzentrat wird 1:1 mit Wasser verdünnt.

Verbrauch ab 80 – 200 ml/m².

- lösemittelfrei
- wasserverdünnbar
- hoch diffusionsfähig
- verfestigt und egalisiert die Saugfähigkeit



KU Gebinde 10 Liter

CONPART Bio InnenSilikat ELF 3060

Hochdeckende tuchmatte Silikatfarbe nach DIN 18363 für alle Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Besonders für sensible Bereiche wie z.B. Wohnräume, Schulen, Kindertagesstätten, öffentliche Gebäude oder auch für Bereiche in der Denkmalpflege.

Nassabriebklasse 2, Deckkraftklasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 7 m²/l, entspricht 150 ml/m².

- sehr leicht zu verarbeiten
- tuchmatt
- hoch diffusionsfähig
- umweltfreundlich und geruchsneutral



KU Gebinde 12,5 Liter

CONPART Sol-Mineralfarbe ELF 3065

Hochwertige, konservierungsmittelfreie und tuchmatte Sol-Silikatfarbe nach DIN 18363 für homogene Wand- und Deckenflächen im gesamten Innenbereich. Optimal geeignet für die Renovierung von sensiblen Bereichen, wo besonderer Wert auf die Wohngesundheit ohne schädliche Raumluft-Emissionen gelegt wird.

Nassabriebklasse 2, Deckkraftklasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 7 m²/l, entspricht 150 ml/m².

- hoch deckend und homogen auftrocknend
- sehr leicht zu verarbeiten
- tuchmatt
- ökologisch einwandfrei



KU Gebinde 12,5 Liter

SILIKATE



**Vorfahrt
Wohngesundheit
mit Mineralfarben
der Spitzenklasse**



Bitte beachten Sie auch unsere
Technischen Merkblätter
(abrufbar unter www.conpart.de).

www.conpart.de





Natürlich und ökologisch renovieren - mit Silikatfarben

Wenn es um die Renovierung der eigenen vier Wände geht, wird oft kein Fokus auf raumklimaneutrale Produkte gelegt. Das trifft auch auf die Sanierung und Renovierung von Arbeitsstätten oder öffentlichen Gebäuden zu. Dabei liegt das Renovieren und Sanieren mit mineralischen Produkten voll im Trend. Es ist zudem ökologisch und nachhaltig durch den schonenden Umgang mit unseren Ressourcen. CONPART Mineralfarben schaffen wohngesunde Räume mit natürlich mineralisch matten Oberflächen.

Besondere Eigenschaften

- emissionsminimiert, lösemittel- und weichmacherfrei
- frei von foggingaktiven Substanzen
- konservierungsmittelfrei
- hoch alkalisch
- schimmelpilzhemmend

CONPART Mineralfarben werden zu über 95% aus natürlichen Rohstoffen hergestellt, organische Bestandteile sind nur in sehr geringen Mengen enthalten. Es werden bei der Herstellung weder schädliche bzw. allergieauslösende Konservierungsmittel, Lösemittel oder Weichmacher eingesetzt.

CONPART Mineralfarben sind hoch diffusionsfähig und hoch sorptionsfähig - Eigenschaften, die für ein behagliches Wohnraumklima wichtig sind. Erhöhte Luftfeuchtigkeit wird vom Anstrich aufgenommen und bei geringerer Luftfeuchtigkeit wieder in die Raumluft abgegeben.

Durch die sehr hohe Alkalität des Anstrichs ist ein natürlicher Schutz vor Schimmelpilzbildung auf der Oberfläche gegeben. Das schafft auf sehr einfache Weise ein gesundes Raumklima und Wohnbehaglichkeit.

