

Technisches Merkblatt



Samuro Kalkputz Kalkputz für innen

ISO-9001/14001-zertifiziert

Anwendung	Samuro Kalkputz ist ein wasserverdünnbarer, anwendungsfertiger, konservierungs- und lösemittelfreier Kalkputz für den Innenbereich. Erhältlich in zwei Strukturen, Rillenstruktur und Vollabrieb und in der Körnung 1,5 mm.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">- Ausgezeichnete Verbindung zu mineralischen Untergründen durch Carbonatisierung- > 95 % mineralische Rohstoffe- Hoch diffusionsoffen und atmungsaktiv- Leicht und ansatzfrei zu verarbeiten- Spannungsarm- Gute Beständigkeit gegen Schimmelpilzbefall- Für Allergiker geeignet- Unverseifbar- Vergilbungsfrei- Nicht brennbar
Technische Daten	Bindemittel Kalkhydrat, Copolymerisat Pigmente Kalk, Titandioxid, Marmormehl, mineralische Eisenoxide Farbton Naturweiss Lieferform Pastös Gebinde Siehe Preisliste Dichte DIN EN 53217 1,90 g/ml, Mittelwert pH-Wert 14
Untergrund	<p>Geeignet für alle mineralischen Untergründe. Untergrund vor dem Aufziehen mit Kalksinterwasser leicht anfeuchten.</p> <p>Der Untergrund muss sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie frei von haftungsbeeinträchtigenden Substanzen, wie Fett, Öl, Staub, Algen, Moosen, losen Schichten oder anderen Verunreinigungen sein. Alte Leimfarben müssen restlos abgewaschen werden. Die zu beschichtende Oberflächen sind auf Eignung und Tragfähigkeit für nachfolgende Beschichtungen zu prüfen. Sinterschichten oder Verunreinigungen vor der Beschichtung mit Acide Liquide entfernen. Für eine Haftung der Beschichtung auf salzbelasteten Untergründen wird keine Gewährleistung übernommen. Die Verträglichkeit mit Dichtstoffen ist mit dem Hersteller der Dichtstoffe zu klären.</p>
Aufbau	Untergrund vor dem Aufziehen mit Kalksinterwasser leicht anfeuchten. Falls erforderlich den Untergrund mit Putzgrund vorstreichen. Ein Vornässen entfällt in diesem Fall.
Verarbeitung	<p>Vor der Verarbeitung den Eimer aufrühren. Mit rostfreier Traufel in Kornstärke aufziehen.</p> <p>Verdünnung Gebrauchsfertig, zum Einstellen der Viskosität mit Wasser verdünnen.</p> <p>Verbrauch Ca. 1,9–3,0 kg/m², abhängig von der Applikationsart, der Struktur und der Saugfähigkeit des Untergrundes. Verbindliche Verbrauchswerte sind durch Vorversuche zu ermitteln.</p> <p>Verarbeitungstemperatur Nicht unter +8 °C und nicht über +25 °C Umgebungs- und Untergrundtemperatur verarbeiten. Verarbeitung bei direkter Sonneneinstrahlung oder hohe Baufeuchte sind zwingend zu vermeiden, da dies zu sichtbaren Ansatzstellen, Glanz oder Fleckenbildung führen kann.</p> <p>Reinigung der Geräte Sofort nach Gebrauch mit Wasser.</p>
Trocknung DIN EN 53150	Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit nach frühestens 2 Wochen überstreichbar. Niedrigere Temperaturen oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit. Bei zu trockener Atmosphäre Putz gelegentlich befeuchten (nicht durchnässen).
Lagerbeständigkeit	Lagerzeit max. 24 Monate bei +20 °C in unangebrochenen Gebinden. Kühl, trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Besondere Hinweise	<p>Angrenzende Flächen aus Glas, Naturstein, Keramik, Holz usw. abdecken und vor Spritzern schützen. Unerwünschte Spritzer sofort mit Wasser anlösen und entfernen.</p> <p>Die jeweiligen, auf das zu behandelnde Bauteil anwendbaren, SMGV/BFS-, SIA-Normen und -Richtlinien sind zu beachten. SMGV-Checklisten, Prüfprotokolle und Instandhaltungsanleitungen beachten und nutzen.</p>
Sicherheitsdaten	<p>Schutzmassnahmen Bei der Verarbeitung Haut und Augen vor Spritzern schützen. Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen, Farbspritzer sofort mit Wasser abwaschen. Glas, Klinker, Keramik, Natursteine, Lackierungen oder Metalle gut abdecken.</p> <p>Kennzeichnung/Sicherheitshinweise Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe /Schutzkleidung/Augenschutz. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.</p> <p>Abfallcode 08 01 11 S</p>

04118 Samuro Kalkputz / 10.1.24

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Materialien schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

www.sax-farben.ch

Bosshard-Farben AG | Ifangstrasse 97 | 8153 Rümlang | Tel. +41 (0)44 817 73 73 | bosshard@bosshard-farben.ch