



hochwertiger Silikatputz mit Kratzputzstruktur (Korn an Korn) zum Rundreiben für die Beschichtung von Innenwandflächen

Einsatzgebiete:

- als Schlussbeschichtung auf Vivo Innendämm- und Sanierplatten (Masterclima), Secco Kellersanierplatten und Pura Mineraldämmplatten
- auf sonstigen mineralischen Untergründen

Eigenschaften:

- hoch wasserdampfdurchlässig
- weichmacherfrei
- unverseifbar
- spannungsarm
- bauphysikalisch und baubiologisch hervorragende Eigenschaften
- Trocknung durch Verkieselung mit mineralischen Untergründen

Technische Daten:

- Material: Organo-Silikatputz
- Dichte: ca. 1,70 – 1,90 kg/dm³
- Bindemittelbasis: Kaliwasserglas, stabilisiert mit einer Kunstharzdispersion
- Pigmentbasis: Titandioxid, anorganische Buntpigmente
- ph-Wert bei 20 °C: 10-11
- Verbrauch: ca. 2,5 kg/m² bei 1,5 mm Korngröße
- Verarbeitungstemperatur: nicht unter 5 °C

Verarbeitung:

Luno Silikat-Scheibenputz kann auf jeden festen, sauberen, trockenen und griffigen mineralischen Untergrund aufgebracht werden (z. B. Kalk-, Kalkzement- und Zementputze, Beton, Faserzementplatten). Auch für bereits mit Mineral- oder Silikatfarben gestrichene Flächen geeignet. Als Untergrund ungeeignet sind Gipsputze, Alkydharzanstriche, Holz und Kunststoffe. Alte Leimfarbenanstriche müssen abgewaschen werden. Außerdem nicht geeignet zur Anwendung auf Dispersionsfarben und Kunstharzputzen. Nicht anwendbar auf feuchten Untergründen. Die Hinweise zur jeweils erforderlichen Untergrundvorbehandlung sind zu beachten.

Verschmutzte Flächen gründlich reinigen, haftmindernde Rückstände entfernen, so dass ein tragfähiger, fester, sauberer und trockener Untergrund entsteht. Lose Anstrichteile entfernen, kreibende Anstriche (Leimfarben) abwaschen. Stark saugende, sandende oder kreibende Untergründe zur Verfestigung bzw. zur Egalisierung des Saugverhaltens mit redstone Grundierung, 1:1 mit Wasser verdünnt, behandeln, um spätere Fleckenbildung weitgehend zu verhindern. Fett, Schalöl- oder Trennmittelrückstände auf Beton müssen unter Zusatz von

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.

Technisches Merkblatt

Luno

Silikat-Scheibenputz



geeigneten Reinigungsmitteln sorgfältig entfernt werden, um eine einwandfreie Haftung nachfolgender Beschichtungen gewährleisten zu können.

Luno Silikat-Scheibenputz mit einer nichtrostenden Stahlglättkelle aufziehen oder spritzen, auf Kornstärke abziehen und anschließend im noch nassen Zustand mit einer Kunststoffglättkelle in der gewünschten Art rund abreiben. Frisch beschichtete Flächen bis zur vollständigen Durchtrocknung vor Feuchteinwirkung schützen. Durch hohe relative Luftfeuchtigkeit und / oder niedrige Temperaturen wird die Trocknung verzögert. Der Deckputz ist nach ca. 2 bis 3 Tagen belastbar.

Luno Silikat-Scheibenputz ist gebrauchsfertig, kann jedoch bei Bedarf mit einer 1:1 Mischung aus redstone Grundierung und Wasser auf die gewünschte Konsistenz eingestellt werden. Vor dem Auftragen niedertourig gut durchrühren. Materialien mit verschiedenen Chargennummern sind getrennt zu verarbeiten (s. Etikett).

Reinigung:

Sofort nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lieferform:

25 kg-Eimer

Lagerstabilität:

Behälter gut verschlossen, kühl und frostfrei lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen; angebrochene Gebinde eventuell mit etwas Wasser abdecken. In geschlossenen Originalgebinden mindestens 6 Monate lagerfähig.

EG-Sicherheitsdatenblatt:

Stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.

Zubehör:

redstone Grundierung

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.