

# LEINOS 615

## UniverSil-Fassadenfarbe Grob

**Anwendung:** Anwendungsfertige Silikat-Haftbeschichtung mit 0,4 mm Strukturquarz zur Egalisierung geringer Strukturängel an der Fassadenfläche, sowie zum Zuschlämmen einzelner Haarrisse. Der Schlussanstrich erfolgt mit UniverSil-Fassadenfarbe fein.

**Technische Eigenschaften:** Haftstark auf mineralischen und kunstharzgebundenen Untergründen, egalisiert kleine Haarrisse und Strukturunterschiede, Wasserdampf und CO<sub>2</sub>-durchlässig, nicht brennbar pH-Wert 11, vorbeugend gegen Schimmel und Algenbefall.

**Farbton:** Naturweiß, Altweiß, und weitere 200 Mischfarbtöne. Wegen Aufheizeffekt auf WDVS-Fassaden nur helle Farbtöne einsetzen. (HBW > 40) Mit alkalibeständigen Abtönpasten pastellfarben abtönbar.

**Inhaltsstoffe:** Wasserglas, alkalibeständige, lichtechte, Mineralpigmente, 0,4 mm Strukturquarz, organische Zusatzstoffe, Filmschutzmittel.

**Gebindegrößen:** 8 kg / 20 kg

**Untergrund und Vorbereitung:** Sämtliche Oberflächen sind gemäß VOB Teil C DIN 18363 bzw. der BFS-Merkblätter fachgerecht vorzubereiten. Löcher und Ausbrüche sind mit geeignetem Material strukturgleich auszubessern und müssen vor der Weiterverarbeitung durchgetrocknet sein. Unsichere Untergründe müssen individuell beurteilt und Musterflächen zum Anstrichaufbau angelegt werden. Ungeeignete Untergründe: Holz- und Holzwerkstoffe, Lehm, Gips, Kunststoffe, Untergründe an denen Wasser nicht gut ablaufen und abtrocknen kann, salzbelastete Flächen, allgemein nicht tragfähige Untergründe, sowie glänzende und plastoelastische Untergründe.

**Verarbeitung:** LEINOS UniverSil-Fassadenfarbe Grob ist als Grund- und Zwischenanstrich konzipiert und muss mit LEINOS UniverSil-Fassadenfarbe Fein überstrichen werden. Durch Zugabe von LEINOS Profi-Fixativ wird der Anstrich entsprechend der Notwendigkeit auf Verarbeitung und Untergrund eingestellt. Der Anstrich erfolgt mit Bürste, Rolle oder Airlessgerät. Empfohlen wird der Auftrag mit der Bürste. Haarrisse gut zuschlämmen und die Übergänge gut verschlichten.

**Trocknungszeit:** Je Schicht mindestens 12 Stunden, nicht unter +8 °C verarbeiten. LEINOS ProfiSol-Fassadenfarbe nicht in der direkten Sonne und auf aufgeheizten Untergründen verarbeiten. Frische Anstriche vor Regen schützen.

**Verbrauch:** Mittlere Reichweite ca. 250g auf glatten, normalsaugenden Untergründen. Der exakte Verbrauch ist vor Ort an einer Musterfläche zu ermitteln.

**Verdünnungs- und Reinigungsmittel:** Die Verdünnung des Anstriches erfolgt mit LEINOS Profi-Fixativ. Die Reinigung von Werkzeugen, Untergründen und verschmutzter Kleidung erfolgt unmittelbar und gründlich mit Wasser.

**Lagerung und Haltbarkeit:** Original verschlossen mindestens 12 Monate stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern. Vor Frost schützen. Angebrochene Gebinde und verdünnter Ansatz sind nicht lagerfähig.

# LEINOS 615

## UniverSil-Fassadenfarbe Grob

**Besondere Hinweise:** LEINOS Silikatfarben, Silikat-Streichputze, sowie die LEINOS Fassadenfarben UniverSil und ProfiSol zeichnen sich besonders für die historische Bausubstanz, aber auch für Anwendung in der modernen Architektur aus. Im Gegensatz zu den herkömmlichen, mit Kunstharzen gebundenen Farben, bilden silikatische Anstrichstoffe nach der Trocknung keinen Anstrichfilm, sondern eine Anstrichschicht. Die Alterung dieser silikatischen Anstrichstoffe erfolgt durch einen kontinuierlichen, sehr langsamen Schichtdickenabbau. In der Fachliteratur wird dieses Verhalten als „Kreiden“ bezeichnet. Dieses Kreiden ist eine materialtypische Eigenschaft und KEIN Produktmangel. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist das Material vor der Verarbeitung unbedingt gründlich aufzurühren und zu sieben, damit eingetrocknete Farbteilchen vom Eimerrand oder Deckel entfernt werden. Dies sind materialtypische Eigenschaften und KEIN Produktmangel. VOC-Gehalt: 10 g/l, EU-Grenzwert: 30 g/l (Kat. a). EAK: 08 01 12 / GISCODE: M-SK01

**Gefahrenhinweise:** Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Sicherheitshinweise:** Sicherheitsdatenblatt beachten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Das Produkt ist alkalisch. Dämpfe, Sprühnebel und Staub nicht einatmen. Umgebung der Anstrichflächen sorgfältig abdecken, Spritzer sofort mit Wasser abwaschen. Inhalt/Behälter einer geeigneten Recycling- oder Entsorgungseinrichtung zuführen.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Stand: 31. März 2026