

Silikat Fassadenfarbe

Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe nach DIN 18363, Abs. 2.4.1., lösemittel- und weichmacherfrei. Für Fassadenanstriche auf allen mineralischen Untergründen, wie Kalk, Kalkzement, Zementputz, Beton und alten, intakten Silikat-, Mineral- und Dispersionsfarben.

- weiß ▪ matt ▪ nicht filmbildend und sehr gut haftend durch Verkieselung mit dem Untergrund ▪ algen-/moos- bzw. mikroorganismenwidrig durch hohe Alkalität ▪ hoch wasserdampfdurchlässig ▪ hoch deckend ▪ leicht zu verarbeiten ▪ wetter- und UV-stabil

<p>Beschreibung: Hoch diffusionsfähige Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe für außen und innen. Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe nach DIN 18363, Abs. 2.4.1., lösemittel- und weichmacherfrei.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ weiß ▪ matt ▪ nicht filmbildend und sehr gut haftend durch Verkieselung mit dem Untergrund ▪ algen-/moos- bzw. mikroorganismenwidrig durch hohe Alkalität ▪ hoch wasserdampfdurchlässig ▪ hoch deckend ▪ leicht zu verarbeiten ▪ wetter- und UV-stabil 	<p>Trockenzeit: bei +20 °C und 65 % r. F und in Abhängigkeit von der Objekttemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes bzw. Schichtstärke: nach frühestens ca. 12 Std. überarbeitbar. Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit!</p>
<p>Verwendungszweck: Für Fassadenanstriche auf allen mineralischen Untergründen, wie Kalk, Kalkzement, Zementputz, Beton und alten, intakten Silikat-, Mineral- und Dispersionsfarben.</p> <p>Der Untergrund muss geeignet, sauber, trocken, eben, trag-, saug- und haftfähig sein (s. a. VOB, DIN 18363, Teil C, Abs. 3, Maler-/Lackiererarbeiten). Den Untergrund je nach Erfordernis grundieren. Bei stark saugenden, sandenden, kreidenden Untergründen mit Silikatgrund im Verhältnis 2:1 bis 1:1 verdünnt mit Wasser grundieren. Luft-, Objekt-, Material-Temperatur: mind. + 5 °C. Vor Gebrauch stets gründlich aufrühren. Verarbeitungstechniken: in einem Zug nass-in-nass im Kreuzgang streichen, rollen, bürsten, airless spritzen (Düsenweite und Materialdruck gem. Angaben Gerätehersteller). Grundanstrich bis zu 10 % mit Silikat-Grundierung oder Wasser verdünnt auftragen. Deckanstrich unverdünnt auftragen. Stark der Witterung ausgesetzte Seiten 3-mal streichen. Werksseitig oder mit Vollton- und Abtönfarbe auf Silikatbasis mischbar. Bei Universalpasten ist die Pigmentverträglichkeit zu prüfen. Flächen aus Glas, Naturstein, Keramik und Metall sorgfältig abdecken.</p>	<p>Inhaltsstoffe gem. VdL-RL 01: Kaliwasserglas, Acrylat-Dispersion, Weißpigment, Füllstoffe, Wasser, Additive. EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt Kategorie A/c (Wb): 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC. GISBAU-Produktcode für Farben und Lacke: M-SK01.</p> <p>Lagerung: Behälter aufrecht, dicht verschlossen, kühl/frostfrei und trocken lagern und transportieren. In Originalgebinden mind. 24 Monate nach Herstellungsdatum (s. Chargenlabel) lagerstabil. Anbruchgebinde fest verschließen und bald verbrauchen.</p> <p>Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste als Hausmüll/Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei der örtlichen Sammelstelle für Altfarben (Schadstoffmobil) abgeben. Abfallschlüssel-Nr. EWC 170107 oder EWC 08 01 12.</p> <p>Gefahrenhinweise: Nicht kennzeichnungspflichtig gem. CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen.</p> <p>Sicherheitsratschläge: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI VERSCHLÜCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen</p>
<p>Ergiebigkeit: ca. 6-7 m²/ltr. pro Arbeitsgang und je nach Beschaffenheit des Untergrundes. (Exakten Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln.) Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen Wasser Werkzeug: Farbrolle, Flachpinsel, Airless spritzbar Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife</p>	<p>Farbtöne Weiß Verpackungsgrößen: 5 ltr. 10 ltr. 15 ltr. PE-Ovaleimer Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.</p>