

FAST SILIKON Silikonfarbe – Außenfarbe



ANWENDUNG

FAST SILIKON ist eine matte, zur Anfertigung dauerhafter Außenanstriche bestimmte Wassersilikonfarbe von hoher Qualität, die sich für alle Untergründe wie Zementkalkputz, Zement- und Acrylschmuckputz, Beton, Sandstein, Ziegel u. ä. eignet.

EIGENSCHAFTEN

FAST SILIKON basiert auf einem Bindemittel in Gestalt von Wassersilikon- und Acrylstyroldispersion und bildet eine stark mit dem Untergrund verbundene Schicht, die zugleich eine vollkommene Durchlässigkeit des Wasserdampfes aufweist. Die SILIKON charakterisiert sich durch Wetterfestigkeit, starkes FAST Deckvermögen.und hohen Weißgrad. Die Wassersilikondispersion, Hauptbindemittel in der Farbe FAST SILIKON, verursacht eine hohe Hydrophobie und Schmutzfestigkeit.

UNTERGRUND-VORBEREITUNG

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und staubfrei sein. Sprünge und Mängel müssen repariert und gefüllt werden. Man soll die Farbe auf feste, kompakte Untergründe auftragen. Die zur Bemalung bestimmten Flächen soll man gründlich entstauben und mit Wasser abwaschen. Die besonders absorptiven und abfallenden Untergründe sollen mit dem Mittel FAST GRUNT - Sil bis zur Erlangung entsprechender Absorptions- und Tragfähigkeit einmal oder zweimal grundiert werden.

Neue Mineraluntergründe wie: Zementputz, Zementkalkputz, Beton u. ä. werden mit dem Mittel **FAST GRUNT** – **Sil** grundiert und nach 3-4 Wochen bemalt. Dünnschichtmineralputz wird grundiert und nach dem Ablauf von mindestens 14 Tagen (in bestmöglichen Bedingungen, d. h. trockenes Wetter und die Luft- und Grundtemperatur von 10 ° bis 25 ° C) bemalt.

VORBEREITUNG UND ANWENDUNGSWEISE Vor der Anwendung gründlich mischen. Bei der ersten Schicht kann man bis 10% mit Wasser verdünnen. Die zweite Schicht ohne Verdünnung auftragen. Man kann die Farbe mit Walze, Spritzapparat oder evenutell mit Pinsel auftragen. Man soll die Farbe bei der Luft- und Untergrundtemperatur von 5 °C bis 25 °C auftragen. Die Trocknungszeit beträgt ca. 2 Stunden. Man soll nächste Schichten nach dem Ablauf von mindestens 4 Stunden auftragen.

Die allgemeine Bemalungstechnologie mittels der Wandfarben bewahren.

AUSGIEBIGKEIT

Ca. 0,12 l/m² für eine Schicht, je nach den Absorptionsvermögen und Durchlässigkeit der Untergründe.

LAGERUNG

1 Jahr am kühlen Ort, in der Temperatur von über + 5 °C, ausschließlich in dichten Verpackungen aus Kunststoffen

TECHNISCHE DATEN

von +5 ° bis +25 ° C Untergrundtemperatur Nutzung der Fläche nach 24 Stunden Trocknungszeit mindestens 2 Stunden

LIEFERFORM

Plastikeimer 4l und 10l.

Palette: 512 kg in den Plastikeimer 4 l (80 Stück) 704 kg in den Plastikeimer 10 l (44 Stück)

NORMEN

Hergestellt gemäß: PN-C-81913:1998

Das Hygienische Attest der Staatlichen Hygienenanstalt HK/B/0033/01/2005

email: biuro@fast.zgora.pl tel. +48 68 328 62 00 fax. +48 68 328 62 http://www.fast.zgora.pl 05

ZUR BEACHTUNG

Der in der Karte empfohlene und angegebene Anwendungsbereich des Produktes oder Ausführungsweise entbindet den Ausführenden nicht von der Pflicht, die Arbeiten der Baukunst und den Vorschriften der Arbeitssicherheit gemäß zu führen. Das Unternehmen FAST leistet Garantie für Qualität des Produktes und trägt

Das Unternehmen FAST leistet Garantie für Qualität des Produktes und trägt Verantwortung für sie, aber es hat keinen Einfluss auf die Weise und Bedingungen seiner Anwendung.

Frischer Zementkalkputz und frisch ausgeführte Bewehrungsschichten von Heizungssytemen - vor der Bemalung - müssen mindestens 6 Wochen lang gereift werden.

Werkzeuge mit Wasser abwaschen.

FAST SILIKON ist eine Wasserfarbe. Im Falle eines Augenkontaktes die Augen mit Wasser auswaschen.

http://www.fast.zgora.pl email: biuro@fast.zgora.pl tel. +48 68 328 62 00 fax. +48 68 328 62