

## Ausschreibungstexte

KOCH Bio Silikat Fassadenfarbe Nr. 0298 tragfähige Altanstriche auf: Silikonharzfarben, Dispersionsfarben Acrylfarben und Putze sowie Strukturputze				
Lfd-Nr.	Stückzahl	Gegenstand	Preis pro Einheit €	Betrag €
		<p>qm _____</p> <p>Untergrund:            Bio Silikat Fassadenfarbe tragfähige Altanstriche auf:            Silikonharzfarben, Dispersionsfarben und Putze sowie            Strukturputze</p> <p>Anforderung: Oberflächenoptik</p> <p>Besondere Leistungen</p> <p>Abdecken und besondere Maßnahmen zum Schutz von nicht zu streichenden Bauteilen gemäß VOB Teil C, DIN 18 363, Abs. 4.2.6.</p> <p>Vorbereitung der Oberfläche</p> <p>Lose Teile und Verunreinigungen trocken mit Drahtbürste und Spachtel sorgfältig entfernen.</p> <p>Untergrund mit Hochdruckreiniger reinigen.</p> <p>Entfernung von Algen und Mikroorganismen mittels Hochdruckreiniger.</p> <p>Nach dem Abtrocknen KOCH Bio Schimmel Stop mit der Bürste oder im Flutverfahren gleichmäßig aufbringen.</p> <p>Soweit Reinigungsrückstände - wie Staub - vorhanden sind, abkehren oder abwaschen.</p> <p>Zustand des Untergrundes sorgfältig prüfen, Hohlstellen und schadhafte Untergrund kennzeichnen.            Falls erforderlich, Untergrund artgleich ausbessern.</p> <p>Neuputzstellen            Mit Nr. 0470 <b>KOCH Bio Silikatgrund</b> unverdünnt einstreichen.</p> <p>Eignung als Anstrichträger prüfen, auf Leimreste prüfen.            Probefläche anlegen</p>		

**Zulage:**

**Strukturausgleich, Rissverschlämmung**

Gesamter Untergrund grundieren um eine gleichmäßige Saugfähigkeit zu erreichen um eine Trennschicht zu erhalten sowie eine Rissverschlämmung und einen Strukturausgleich zu erzeugen.

Vorstreichen mit:

**KOCH Bio Silikat Haft & Sperrgrundierung PIG-QU Art Nr. 0377**

Farbe: Weiß RAL 9010 stumpfmatt

Korngröße: Quarz 0,4 mm

Nicht brennbar: Baustoffklasse A2 nach DIN 4102

Klassifikation nach DIN EN 13 300

Für Allergiker geeignet

ohne Kunststoffdispersion

ohne Acrylat, Styrolacrylatharz

ohne Harze

ohne Weichmacher

ohne Lösemittel

ohne ätherische Öle

voll Deklariert

geruchsneutral

diffusionsoffen

für Denkmal geschützte Gebäude geeignet.

Unverdünnt auftragen Rolle oder Bürste streichen oder

Airlessgerät spritzen.

**für den qm**

**Neuputzstellen**

Mit Nr. 0470 **KOCH Bio Silikatgrund** unverdünnt einstreichen.

**für den qm**

**Deckender Anstrich mit:**  
**KOCH Bio Silikat Fassadenfarbe, Art Nr. 0298**  
mit Kieselol (Sol)  
Silikatfarbe geeignet nicht nur auf mineralischen Untergründen  
auch auf einer Vielzahl von organischen Untergründe ohne  
zusätzliche Haftbrücke und Grundierung und WDV - Systeme.  
einkomponentig  
UV-stabil u. Beständig  
lichtecht pigmentiert Farbtonbeständigkeit A1  
lichtechte anorganische Farbpigmente  
einkomponentig  
stark witterungsbeständig  
Farbe: Weiß RAL 9010 stumpfmatt  
Korngröße: Fein  
Silikatfarbe nach: VOB/C DIN 18363 2.4.1  
Nicht brennbar: nach EN 13501-1  
hoch wasserabweisend  
ohne Kunststoffdispersion  
ohne Acrylat, Styrolacrylatharz  
ohne Harze  
Weichmacher 0 %  
Lösemittel / VOC 0 %  
Konservierungsmittel 0 %  
ohne ätherische Öle  
voll Deklariert  
geruchsneutral  
nicht filmbildend  
elastisch  
diffusionsoffen  
hoch alkalisch PH 11  
ohne Dispersion  
beständig gegen Algen, Pilzbefall, sauren Regen  
für Denkmal geschützte Gebäude geeignet.  
nicht thermoplastisch - antistatisch  
geringe organische Zusätze unter 3 %  
unquellbar  
Unverdünn 2 x aufstreichen oder rollen oder Airlessgerät  
spritzen.

**für den qm**

**Zulage:**  
Ab Werk getönte **KOCH Bio Silikat Fassadenfarbe, Art Nr. 0298**  
nach der KOCH Farbenwerk EXCLUSIV Farbkarte.

Zulagenpreis	<b>für den qm</b>
Zulagenpreis Preisgruppe 3, Farbton Nr. ....	<b>für den qm</b>
Zulagenpreis Preisgruppe 4, Farbton Nr. ....	<b>für den qm</b>
Zulagenpreis Preisgruppe 5, Farbton Nr. ....	für den qm

oder mit:  
**KOCH Bio Silikat Fassadenfarbe, Art Nr. 0298**  
Anstrich abgetönt mit KOCH universal Abtönkonzentrat  
(alkaliverträglich) ohne Bindemittel u. Kunststoffdispersion Art Nr.  
0601 – 0760,  
Farbton nach Angaben der Bauleitung.

Zulagenpreis	<b>für den qm</b>
Zulagenpreis für leichte Tönung Farbtöne .....	<b>für den qm</b>
Zulagenpreis für mittlere Tönung Farbtöne .....	<b>für den qm</b>

**Wetterseiten Nachbehandlung**

An exponierten Wetterseiten oder Flächen ohne Dachüberstand bei Kirchtürmen, Lärmschutzwänden usw. ist eine Hydrobierung notwendig und empfehlenswert. Die Hydrobierung kann erst nach einer Trocknungszeit des Fassadenanstrichs von ca. 8 - 10 Tagen erfolgen.

**KOCH Bio Silikat Fassaden Imprägnierung, Art Nr. 0380**

Farbe: Transparent

stark Hydrobierend

bildet permanente Schutzbarriere.

alkalisch PH 11

Säure und Laugenbeständig beständig bis zu pH 2,5

Verhindert das Wachstum von Mikroorganismen

Resistent gegen Lösungsmittel, Salz und Öl

Erhöhte Abrieb, Kratzfestigkeit und Haftfestigkeiten

Nicht brennbar nach DIN 53213

Abperleffekt

organischer Anteil: unter 0,5 %

Für Allergiker geeignet

ohne Kunststoffdispersion

ohne Acrylat, Styrolacrylatharz

ohne Harze

ohne Weichmacher

ohne Lösemittel

ohne ätherische Öle

voll Deklariert

geruchsneutral

Dampfdiffusionsoffen nach DIN 52615

für Denkmal geschützte Gebäude geeignet.

Unverdünnt 2 x nass in nass kräftig auftragen mit der Bürste,

Rolle streichen oder Airlessgerät spritzen.

**für den qm**