

## weber.prim 406

### Silikatfixativ

**Transparenter, lösemittelfreier Voranstrich auf wässriger Basis zur Vorbehandlung mineralischer Untergründen und Putze**

---

#### Produkteigenschaften

---

- verkieselt unlösbar mit dem Untergrund
- nicht filmbildend
- setzt das Saugverhalten des Untergrundes herab

---

#### Anwendungsgebiet

---

**weber.prim 406** dient zur Vorbehandlung von mineralischen Untergründen oder als Grundierung mineralischer Putze bei Anstrich mit organisch abbindenden Farben. Sandende, mineralische Untergründe können fixiert und verfestigt werden. **weber.prim 406** verkieselt mit dem Untergrund und ist dabei hochdiffusionsoffen und witterungsstabil. **weber.prim 406** kann auch zur Verdünnung von silikatischen weber Farb- und Putz-Systemen eingesetzt werden.

---

#### Produktbeschreibung

---

**weber.prim 406** ist eine werksmäßig hergestellte, transparenter Voranstrich, Bindemittel und Verdünnung auf wässriger Basis.

---

#### Zusammensetzung

---

Kaliwasserglas, Organische Bindemittel

---

#### Produkteigenschaften

---

verkieselt unlösbar mit dem Untergrund  
nicht filmbildend  
setzt das Saugverhalten des Untergrundes herab  
diffusionsoffen  
**Abbindezeit:** 24 Stunden

---

#### Technische Werte

---

---

#### Qualitätssicherung

---

**weber.prim 406** unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung.

---

#### Untergrundvorbereitung

---

Der Untergrund muss tragfähig, trocken und sauber sein.  
Schmutz, Staub und lose Teile müssen vom Untergrund entfernt werden.

---

#### Verarbeitung

---

**Je nach gewünschter Verfestigung bis 1:3** mit Wasser verdünnen. Auf Lehmputzen immer 1:3 mit Wasser verdünnen.  
lässt sich mit dem Pinsel oder der Deckenbürste streichen. Wichtig ist ein gleichmäßiger, satter Auftrag.  
Die Objekt- und Umgebungstemperatur darf nicht unter +8 °C liegen

---

#### Verbrauch / Ergiebigkeit

---

1l = ca. 1,0 kg

untergrundabhängig: ca. 0,25 l/m<sup>2</sup>

## weber.prim 406

### Silikatfixativ

---

#### Verpackungseinheiten

---

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Eimer	15 l	24 Eimer

---

#### Produktdetails

---

##### Lagerung:

Bei trockener, frostfreier Lagerung ist das Material bis zu 1 Jahr lagerfähig.