



## Feuchteschäden schneller sanieren

**weber.san 958 Sanierputz Weiß,  
einlagig + schnell**

# Damit aus Feuchteschäden kein Dauerzustand wird:

## **weber.san 958 Sanierputz Weiß, einlagig + schnell**

**weber.san 958** WTA ist ein universeller, weißer Sanierputz, der sich zur dauerhaften Sanierung durchfeuchter und salzbelasteter Flächen eignet.

Der mineralische Putz mit WTA-Zertifikat unterstützt durch seine gute Wasserdampfdurchlässigkeit und ein hohes Porenvolumen die Austrocknung von feuchtem Mauerwerk. Gerade nach Starkregen und Hochwasserereignissen ist der Sanierungsbedarf in den betroffenen Regionen hoch und Bautenschutzbetriebe müssen zahlreiche Aufträge in kurzer Zeit abarbeiten. Daher hat Weber einen Putz entwickelt, der bei der Verarbeitung wertvolle Zeit spart.

Der hoch ergiebige Sanierputz **weber.san 958** kann ohne Vorspritzmörtel und bis zu einer Schichtdicke von 40 Millimetern einlagig aufgebracht werden. Zudem bindet er schnell ab und erlaubt Handwerksunternehmen so eine kompaktere Planung bei Auftragsspitzen.

### Ihre Vorteile mit **weber.san 958**:

- Hoch ergiebig
- Geringer Verbrauch, nur ca. 8 kg/m<sup>2</sup>
- Spart zwei Arbeitsgänge
- Ohne zusätzlichen Vorspritzmörtel – nur ein Produkt erforderlich
- Schnellabbindend und schnell überarbeitbar
- Einlagig bis 40 mm – keine Wartezeiten zwischen erster und zweiter Lage
- Kellerwandsanierung an einem Tag – Baustelle nur einmal anfahren
- Spart bis zu 30 % Arbeitszeit und damit bares Geld

**Neu!**





### Untergrund reinigen

Altputz bis mind. 80 cm oberhalb des Feuchtehorizontes entfernen.



### Fugen ausräumen

Mauerwerksfugen sind mit Wasser ausräumen



Haftschlämme aus **weber.tec 933** am Boden/-Wandanschluß auftragen und mit **weber.tec 933 Kehlvernetzung** einbringen



Anschließend Hohlkehle mit **weber.tec 933** frisch in frisch ausrunden



Frisch in frisch Sanierputz einlagig in Schichtdicken bis max. 40 mm aufbringen



Oberflächen mittels Kar



mind. 20 mm tief



Untergrund mattfeucht vornässen



e aus **weber.tec 933**  
en



Kontaktschicht aus Sanierputz **weber.san 958** vollflächig auf den mattfeucht vorge-  
nässten Untergrund aufziehen und optima-  
lerweise frisch horizontal aufkämmen



tätsche egalisieren



Nach ca. 90 Minuten Oberfläche mit einem  
mattfeuchten Schwammbrett abreiben



## Die perfekte Ergänzung:

### Injektionscreme weber.tec 946

**weber.tec 946** ist für die nachträgliche Querschnittsabdichtung im drucklosen Bohrlochinjektionsverfahren besonders geeignet. Die Injektionscreme auf Silanbasis wird verarbeitungsfertig geliefert und ist leicht anzuwenden. Einfach den Schlauchbeutel in die **weber.sys Handdruckspritze Nr. 3** einsetzen und injizieren. Aufwändige Pumpentechnik wie bei anderen Injektionsmaßnahmen ist nicht erforderlich.

**weber.tec 946** eignet sich zur Sanierung aller gängigen Mauerwerke bis zu einem Durchfeuchtungsgrad von 95 Prozent. Durch die cremige Konsistenz wird ein unkontrolliertes Abfließen bei hohlräumigen Wandbauteilen verhindert.



### Produkteigenschaften weber.tec 946 Injektionscreme:

- Verarbeitungsfertig
- Einfach & sicher in der Anwendung
- Geeignet für alle gängigen Mauerwerke
- Auch für hohlräumiges Mauerwerk, kein unkontrolliertes Abfließen
- Verarbeitung mit Handdruckspritze im drucklosen Injektionsverfahren
- Auch bei hohen Durchfeuchtungsgraden bis 95 %

Wir von **Weber übernehmen Verantwortung** für die **Menschen** und ihre **Umwelt**.



**Wohlbefinden**

**Wir schaffen Wohlbefinden für die Menschen.**



**Verständnis**

**We care**

**Wir haben** Verständnis für das, was den Menschen wichtig ist.



**Nachhaltigkeit**

**Wir sind** uns unserer langfristigen Verantwortung bewusst.