

Mitglied im Förderkreis  
- Fachbereich Ausbau und Wärmeschutz -



Quelle:

Saint-Gobain Weber GmbH

Schanzenstr. 84

40549 Düsseldorf

info@sg-weber.de

www.sg-weber.de

## THEMA: WEBER AQUABALANCE – SCHNELLER TROCKEN. LÄNGER SCHÖN.



Bauherren wünschen sich Fassaden, die lange strahlend schön bleiben. Darüber hinaus legen sie zunehmend Wert auf umwelt- und gesundheitsschonende Baustoffe. Die zukunftsweisende Putztechnologie Weber AquaBalance erfüllt diese Anforderungen optimal.

Algen und Pilze benötigen Feuchtigkeit zum Wachsen. Deshalb setzen die meisten Hersteller auf wasserabweisende (hydrophobe) Oberflächen. Studien belegen jedoch, dass sich Feuchtigkeit auf hydrophoben Putzen besonders lange hält, die Gefahr des Algenbefalls erhöht sich drastisch. Um das Problem in den Griff zu bekommen, enthalten diese Putze Biozide – die die Mikroorganismen tatsächlich zunächst zuverlässig abtöten. Doch schon nach kurzer Zeit werden die wasserlöslichen Chemikalien vom Regen ausgewaschen. Die Schutzfunktion geht verloren, Algen und Pilze sprießen wieder und die Biozide gelangen ins Erdreich und ins Grundwasser. Jedes Jahr belasten so hunderte Tonnen der Umweltgifte den Wasserkreislauf.

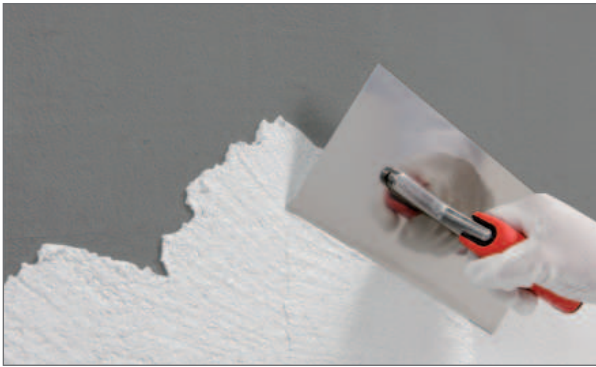
Die AquaBalance-Produkte von Weber kommen dagegen ohne die chemische Keule aus: Das hydrophile Wirkprinzip der neuen AquaBalance-Technologie schützt Fassaden langfristig vor Algen und Pilzen – ohne biozide Filmkonservierung.

### Ihre Vorteile mit AquaBalance:

- Effektiver und dauerhafter Schutz vor Algen und Pilzen
- Umweltfreundlich durch intelligente Rezeptur ohne auswaschbare Biozide
- Wirtschaftlich durch deutlich längere Renovierungsintervalle
- Freie Gestaltung: alle Farben, alle Strukturen
- Große Auswahl: zugelassen für weber.therm WDV-Systeme und weber.dur Unterputze



[www.sg-weber.de/AquaBalance](http://www.sg-weber.de/AquaBalance)



AquaBalance Fassadenputze können sowohl auf weber.dur Unterputzen als auch auf allen Wärmedämm-Verbundsystemen eingesetzt werden

Wer dem Kunden neben einem natürlichen Fassadenschutz auch eine entsprechende Wärmedämmung bieten möchte, greift am besten auf weber.therm A 100 und A 200 zurück. Die mineralischen Wärmedämm-Verbundsysteme zeichnen sich durch hervorragende Dämmwerte und maximalen Brandschutz aus. Sie basieren zudem auf natürlichen Rohstoffen und bilden somit die perfekte Ergänzung zu den AquaBalance-Putzen. Dies haben verschiedene unabhängige Prüfinstanzen bestätigt.

Die rundum umweltfreundliche Kombination aus Fassaden- und Wärmeschutz wurde bereits mehrfach ausgezeichnet. So tragen die mineralischen WDVS weber.therm A 100 und A 200 als erste Wärmedämm-Verbundsysteme den Blauen Umweltengel. Außerdem zeichnete das Bundesumweltministerium weber.pas AquaBalance im System mit weber.therm A 200 mit dem Bundespreis Ecodesign 2012 aus.

### Leicht zu verarbeiten

Weber AquaBalance-Putze lassen sich optimal verarbeiten und geben die beruhigende Gewissheit, den bestmöglichen Schutz vor Algen- und Pilzbefall zu liefern.

<b>Produktvielfalt</b>	
<b>Mineralische Edelputze</b>	
weber.top 203 AquaBalance	Edelkratzputz fein
weber.top 204 AquaBalance	Edelkratzputz körnig
weber.star 220 AquaBalance	Scheibenputz Jura
weber.star 224 AquaBalance	Scheibenputz
<b>Universeller Systemputz</b>	
weber.therm 305 AquaBalance	Edelkratzputz und Armierung in einem
<b>Pastöse Oberputze</b>	
weber.pas 430 AquaBalance	Dispersions-Reibeputz
weber.pas 431 AquaBalance	Dispersions-Scheibenputz
weber.pas 460 AquaBalance	Silikat-Reibeputz
weber.pas 461 AquaBalance	Silikat-Scheibenputz
weber.pas 480 AquaBalance	Silikonharz-Reibeputz
weber.pas 481 AquaBalance	Silikonharz-Scheibenputz
<b>Farben</b>	
weber.ton 411 AquaBalance	Silikonharzfarbe
weber.ton 414 AquaBalance	Silikatische Egalisierungsfarbe



\* gilt für AquaBalance-Fassadenputze in den WDV-Systemen A 100 und A 200 ab einer Dämmstärke von 140 mm

\*\* für pastöse AquaBalance-Fassadenputze im WDV-System weber.therm A 200