



we
care

DAUERHAFT
SCHÖN

 **weber**
SAINT-GOBAIN

Natürlich. Biozidfrei.

Alle Weber Fassadenputze ab 2019 mit AquaBalance-Technologie gegen Algen- und Pilzbefall

Wegweisend: Vor zehn Jahren als innovative Produktidee entwickelt, seitdem mit über 10 Millionen Quadratmeter verputzten Fassaden im Markt erfolgreich – Weber AquaBalance Fassadenputze mit dem natürlichen Wirkprinzip gegen Algen- und Pilzbewuchs. Mehrfach ausgezeichnet, wirtschaftlich und vorbildlich umweltschonend.

Die Konsequenz: Ab 2019 bieten wir unser komplettes Putzsoriment mit der umweltfreundlichen AquaBalance-Technologie an und machen AquaBalance-Putze zu unserem Standard.





we
care

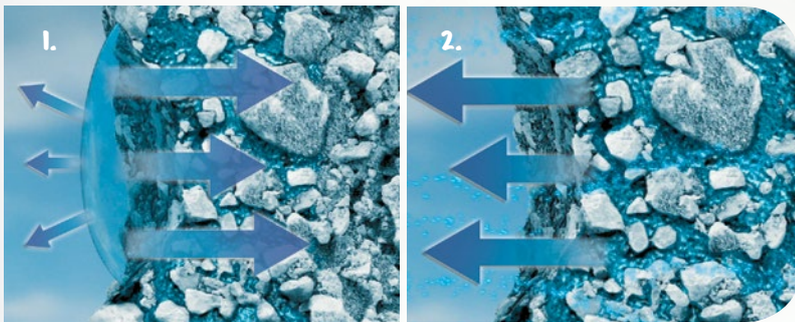
SCHNELLER
TROCKEN

Hydrophile Wirkweise

AquaBalance-Technologie: Das Löschblatt-Prinzip

Schneller trocken: AquaBalance-Fassadenputze sind hydrophil, das heißt, sie stoßen Feuchtigkeit nicht ab, sondern treten in eine Wechselwirkung mit ihr. Nach Befeuchtung durch Regen oder Tau trocknen sie schneller ab, da sie die verdunstungsaktive Oberfläche der Wassertropfen deutlich vergrößern („Löschblatt-Effekt“).

Dauerhaft wirksam: Auf der trockenen Fassadenfläche finden Algen und Pilze keinen Nährboden. Da sich dieses physikalische Prinzip nicht „abnutzt“, wirkt der Algenschutz dauerhaft.



1. Putzoberflächen mit AquaBalance dehnen die Wassertropfen und vergrößern so die verdunstungsaktive Oberfläche. Überschüssige Feuchtigkeit wird vorübergehend in die Kapillaren aufgenommen.
2. Bei sinkender Luftfeuchtigkeit wird die Feuchtigkeit sofort wieder an die Atmosphäre abgegeben. Die Fassade trocknet deutlich schneller und bietet Algen und Pilzen keinen Nährboden.



we
care

PERFEKTER WASSERTRANSPORT

Unbegrenzte Gestaltungsfreiheit

Vielfältige Putzstrukturen

Designoptionen ohne Wenn und Aber: Bei der Fassadengestaltung mit AquaBalance-Produkten haben Sie die Wahl zwischen unterschiedlichsten Materialien, Strukturen und Farbtönen.

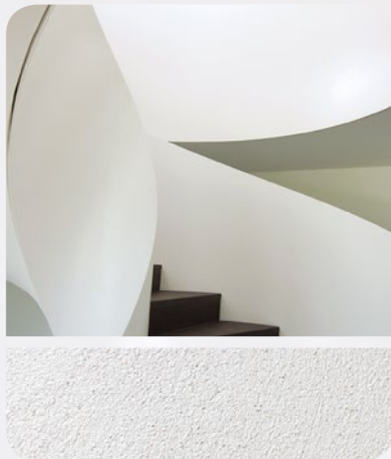
Stilvolle Vielfalt statt 08/15: Ob lebendiger Edelkratzputz, strahlender Filzputz, trendiger Besenstrichputz oder traditioneller Schleppputz – mit AquaBalance-Fassadenputzen können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen.



Besenstrich
weber.star 280 AquaBalance



Edelkratzputz
weber.top 206 AquaBalance



Filzputz
weber.star 260 AquaBalance



Schleppputz
weber.star 249 AquaBalance





we
care



**FASZINIERENDE
STRUKTUR**

Biozide? Nein danke!

AquaBalance – ein Bekenntnis zu Natur und Gesundheit

Mehrfach ausgezeichnet: Gehen Sie bei der Fassadengestaltung mit gutem Gewissen und positivem Beispiel voran. Setzen Sie auf Weber AquaBalance. Mehr als 10 Millionen Quadratmeter Fassadenfläche wurden bereits mit AquaBalance-Putzen verputzt. Dadurch wurden 43 Tonnen umweltschädliche Biozide eingespart.

Ausgezeichnet: Die AquaBalance-Technologie erhielt bereits mehrere Auszeichnungen, unter anderem den „Innovationspreis Klima und Umwelt“ des Bundesumweltministeriums und den Bundespreis ecodesign.



Bundespreis
ecodesign
Produkt 2012



Der Innovationspreis für
Klima und Umwelt 2013

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

we
care

VORBILDLICH
UMWELTVERTRÄGLICH



Komplettes Sortiment

Mineralische und pastöse Putze

Besser für alle: Die auf einem natürlichen Wirkprinzip basierende AquaBalance-Technologie kommt Menschen, Fauna und Flora gleichermaßen zugute. Darum handeln wir bei Weber konsequent und bieten unser komplettes Putzsortiment mit der AquaBalance-Technologie an. Ab 2019 ist AquaBalance der neue Standard für unsere Putze.



Gut zu wissen: Weitere Informationen finden Sie in unseren AquaBalance-Broschüren oder unter sg-weber.de/aquabalance



we
care

ERSTAUNLICHE VIELFALT

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



**we
care**

= Wohlbefinden

Wir schaffen Wohlbefinden für die Menschen.



**we
care**

= Verständnis

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



**we
care**

= Nachhaltigkeit

Wir sind uns unserer langfristigen Verantwortung bewusst.

Fotos:

S. 1: © Nirut Sangkeaw/Colourbox.com; S. 2 (kleines Foto), S. 6 b, d: © Olaf Rohl; S. 2/3: © torstenvelden/gettyimages.com; S. 4/5: © Wolfgang Zwanzger/fotolia.com; S. 6 a: © Ingo Boelter; S. 6 c: Olaf Herzog; S. 6/7: © Roman Pyshchyk/fotolia.com; S. 8/9: © imacture/fotolia.com; S. 10/11: © Romolo Tavani/fotolia.com;

Weitere Bilder: © Saint-Gobain Weber GmbH

