

Silikonfugen auffrischen

Wo eine hohe Luftfeuchtigkeit herrscht, fühlen sich Schimmelpilze besonders wohl. Daher kann durch Feuchtigkeit und Wasserdampf leicht Schimmel auf Silikonfugen im Bad entstehen.



Badezimmer sind geradezu Lieblingssorte für Schimmel, denn oft ist es hier wärmer als in anderen Räumen. Die Luftfeuchtigkeit ist höher, da nach dem Duschen oder Baden meist zu wenig oder falsch gelüftet wird. Besonders in der Dusche kann die feuchte Luft nicht abziehen und es besteht Schimmelgefahr. Statt altes Silikon mühevoll entfernen zu müssen, lässt sich jetzt ganz leicht frisches Silikon direkt auf den alten Untergrund auftragen. Wir zeigen dir, wie du in fünf Minuten deine Bade- oder Duschwanne neu versiegeln kannst. Auch an Wasch- und Spülbecken, der Toilette oder an Küchen-Rückwänden kannst du die Fugen auffrischen.

Gut zu wissen

Wenn deine Fugen noch intakt sind, aber nicht mehr schön aussehen, kannst du einfach neue Fugenmasse über der alten auftragen. Du brauchst kein zusätzliches Werkzeug. Die Tube ist so konstruiert, dass das Silikon durch Drücken aus der Spitze herauskommt – diese ist wie ein Fugenglätter geformt, so dass du durch Drücken gleichzeitig Silikon aufträgst und glatt ziehst.

Praktisch ist auch, dass das Silikon auf Wasserbasis ist. So kannst du deine Hände und die Tubenspitze einfach mit Wasser säubern. Gefällt dir der neue Fugenauftrag nicht, oder geht mal was daneben wischst du die Dichtmasse einfach mit einem Papiertuch weg.



Foto: Henkel

01. Alte Fuge säubern

Zuerst säuberst du die alte Fuge mit einem feuchten Tuch. Du musst die vorhandene Dichtmasse nicht entfernen. Die zu reparierende Fuge muss aber sauber, trocken und frei von Öl, Fett, Staub und losen Teilen sein. Bei starkem Schimmelbefall solltest du erst ein Anti-Schimmelspray verwenden.



Foto: Henkel

02. Fuge ziehen

Halte die Tube in einem 90 Grad-Winkel zur Wand und ziehe eine neue Fuge über die alte Dichtmasse. Arbeite mit Gefühl und finde den richtigen Druck. Presse weniger, wenn zu viel Silikon herauskommt.

Wenn es beim ersten Mal nicht klappt, entferne die Dichtmasse direkt mit einem Tuch und probiere es erneut. Der Inhalt der Tube soll für fünf bis sieben Meter reichen.



Foto: Henkel

03. Fuge glätten

Fahre jetzt mit der Spitze der Tube – ohne Druck auszuüben – erneut über die Fuge, um sie zu glätten. Tube und Hände kannst du nachher mit einem feuchten Tuch leicht reinigen. Anschließend die frische Fuge mindestens sechs Stunden trocknen lassen.

Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbermacherinnen mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

Folge uns auch auf:

- Pinterest: www.pinterest.com/diyacademy
- YouTube: www.youtube.com/DIYAcademyTV
- Facebook: www.facebook.com/doityourself.academy
- Instagram: www.instagram.com/doityourself.academy