

# CORIAN® SOLID SURFACE REINIGUNG UND PFLEGE FÜR HAUSBESITZER

---



## Einleitung

Corian® Solid Surface wurde für ein Leben lang pflegeleicht entwickelt. Als festes, nicht poröses Material kann Corian® Solid Surface mit minimalem Aufwand gepflegt werden. Obwohl Flüssigkeiten nicht in Corian® eindringen können, ist es am besten, verschüttete Flüssigkeiten aufzuwischen, sobald sie auftreten. Befolgen Sie die einfachen Richtlinien, die hier bereitgestellt werden, um die Corian-Mineralwerkstoffe® in Ihrem Zuhause schön aussehen zu lassen.

## Routinemäßige Pflege von Corian® Solid Surface

Verwenden Sie für die tägliche Reinigung Seifenwasser oder weit verbreitete Oberflächenreiniger. Entfernen Sie überschüssiges Reinigungsmittel mit einem Mikrofasertuch, spülen Sie die Oberfläche mit warmem Wasser ab und wischen Sie sie mit einem trockenen, weichen Tuch (z. B. Mikrofaser) ab. Verwenden Sie bei Bedarf ein Mikrofasertuch und reinigen Sie die Oberfläche mit einem Reiniger auf Ammoniakbasis, spülen Sie die Oberfläche dann mit Wasser ab und trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch. Mit diesem Verfahren werden die meisten Verschmutzungen und Rückstände von Installationen aus Corian® Solid Surface sowie von Corian-Spülen® und -Becken entfernt.

Reinigen Sie immer mit kreisenden Bewegungen, von vorne nach hinten, dann von Seite zu Seite, wobei Sie die Kreise überlappen, bis der gesamte Bereich gereinigt ist. Verwenden Sie keine scheuernden oder milden Scheuermittel auf hochglänzenden oder dunklen Oberflächen, sondern Seifenwasser oder einen nicht scheuernden Oberflächenreiniger, bevor Sie mit Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocknen. Seien Sie sich bewusst, dass sich Kalkablagerungen bilden können, wenn Wasser auf der Oberfläche trocknen gelassen wird. Um dies zu verhindern, ist es wichtig, die Oberfläche nach dem Verschütten und Reinigen mit einem weichen Tuch vollständig trocken zu wischen. Einige Farben von Corian® Solid Surface müssen möglicherweise häufiger gereinigt werden, um ein gleichmäßiges Finish zu erhalten.

Wie alle Materialien entwickelt Corian® Solid Surface im normalen täglichen Gebrauch leichte Abriebspuren. Dunkle, stark pigmentierte Farben weisen Kratzer, Staub und normale Abnutzungserscheinungen leichter auf als hellere, strukturierte Farben und erfordern mehr Aufmerksamkeit als hellere Farben.

Alle verwendeten Reiniger sollten vor dem Trocknen der Oberfläche gründlich mit Wasser von der Oberfläche abgespült werden. Stellen Sie sicher, dass die abgespülte Oberfläche bei jeder Reinigung mit einem weichen Tuch getrocknet wird.

Im Laufe der Zeit erhält Ihre Installation auch bei richtiger Pflege eine Patina, die das Aussehen der Oberfläche verändert. Das Aussehen der ursprünglichen Oberfläche kann von einem Corian® Quality Network Partner oder von einem Corian® Quality Network Service Center wiederhergestellt werden.

Wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie die Installation mit Corian® Solid Surface gekauft haben, um ein Angebot zu erhalten.

## Spezialpflege für hartnäckige Flecken

Rückstände von hartnäckigen Flecken können eine stärkere Reinigung erfordern. Befolgen Sie die nachstehenden Empfehlungen, um diese speziellen Flecken von Installationen aus Corian® Solid Surface oder Corian® Spülen und Waschbecken effektiv zu reinigen.

**Essig, Kaffee, Tee, Zitronensaft, Gemüsesaft, Farbstoffe, Ketchup, Lilienpollen, Safran, leichte Kratzer, Zigarettenverbrennungen, Schuhcreme, Tinte, Filzstift, Jod, Mehltau, Blut, Rotwein, Parfüm, Rostflecken:** Verwenden Sie ein feuchtes Mikrofasertuch und ein mildes Scheuermittel (außer auf hochglänzenden oder dunklen Oberflächen). Spülen Sie den Bereich gründlich mit Wasser ab, um Rückstände zu entfernen, und trocknen Sie ihn mit einem weichen Tuch ab.

**Fett- und Ölrückstände:** Verwenden Sie ein Mikrofasertuch und reinigen Sie die verschmutzte Stelle mit Seifenwasser oder einem Reiniger auf Ammoniakbasis. Mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocknen.

**Hartes Wasser, Stein, Seife, Mineralien:** Tragen Sie einen haushaltsüblichen Kalkentferner oder Essig auf und lassen Sie ihn je nach den Anweisungen des Reinigungsmittels 2-4 Minuten oder weniger einwirken. Spülen Sie den Bereich mit einem sauberen Mikrofasertuch gründlich mit Wasser ab. Trocknen Sie den Bereich mit einem sauberen, weichen Tuch ab.

**Verschütteter Nagellack:** Verwenden Sie ein Mikrofasertuch und reinigen Sie die fleckige Stelle mit einem acetonfreien Nagellackentferner. Mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocknen. Wenn der Fleck noch sichtbar ist, wiederholen Sie den Vorgang. Wenn der Fleck weiterhin besteht, wenden Sie sich an das Corian® Design Garantiecenter.

### So verhindern Sie dauerhafte Schäden

Befolgen Sie unbedingt diese Richtlinien, um dauerhafte Schäden an Corian® Solid Surface-Installationen und Corian-Spülen® und -Becken zu vermeiden.

Vermeiden Sie es, starke Chemikalien - z. B. Farbentferner, Ofenreiniger, saure Abflussreiniger, Nagellackentferner auf Acetonbasis usw. - auf Ihre Oberfläche zu bekommen. Wenn etwas verschüttet wird, spülen Sie die Oberfläche sofort mit Wasser aus, um die Chemikalie vollständig abzuspielen.

Reinigen Sie nicht mit aggressiven chemischen Mitteln wie Aceton, Backofenreinigern, Verdünnern, starken Säuren (Salzsäure usw.) oder starken Basen (Natronlauge usw.) oder industriellen Reinigungsmitteln oder Farblösungsmitteln. Wenn etwas verschüttet wird, spülen Sie die Oberfläche sofort mit Wasser aus, um die Chemikalie vollständig abzuspielen.

Verwenden Sie keine Metallschaber, Eisenbürsten oder andere haushaltsübliche Metallwerkzeuge, um Flecken, Farben, Gips oder andere Substanzen zu entfernen.

Wie bei allen Materialien der Arbeitsplatte kann ein Temperaturschock zu dauerhaften Schäden führen. Vermeiden Sie es, Corian® Solid Surface plötzlichen Temperaturänderungen auszusetzen.

Im Falle eines schweren Schadens wenden Sie sich bitte an das Corian® Design Garantiezentrum, das Sie mit einem Corian® Quality Network Partner oder einem Corian® Quality Network Service Center in Verbindung setzt, um Ihre Anlage fachgerecht nachschleifen oder reparieren zu lassen. Ein Corian® Quality Network Service Center ist vom Unternehmen Corian® Design zertifiziert, um fachmännische Reparatur- und Veredelungsarbeiten durchzuführen. Service Center können auch Installationsarbeiten durchführen und Wartungsverträge für gewerbliche Kunden anbieten, um Installationen von Corian® Solid Surface in bestem Zustand zu halten.

## Anwendungen in der Küche

### Besondere Pflege für Spülen

Zusätzlich zur normalen täglichen Reinigung empfehlen wir die folgenden Schritte, um Ihre Corian-Spüle® einmal im Monat oder wenn Sie hartnäckige Flecken entfernen müssen, gründlich zu reinigen.

Entfernen Sie alle Fett- und Ölrückstände, die bei der Zubereitung von Speisen entstehen, mit einem Reinigungsmittel oder Oberflächenreiniger aus der Spüle. Verwenden Sie bei Bedarf ein mildes Scheuermittel oder einen Schwamm in Kombination mit einer milden Scheuercrème.

Füllen Sie das Waschbecken mit warmem Wasser und fügen Sie 100 ml flüssiges Haushaltsbleichmittel (3-6% ige Lösung) hinzu. Lassen Sie die Lösung einige Stunden oder über Nacht (max. 16 Stunden) im Waschbecken. Entleeren Sie die Lösung aus dem Waschbecken und spülen Sie das Waschbecken aus und reinigen Sie es mit einem feuchten Tuch. Bei Bedarf erneut mit einem milden Scheuermittel oder Schwamm in Kombination mit einer milden Scheuercrème reinigen. Achten Sie darauf, das Becken abzuspielen oder mit einem feuchten Tuch zu reinigen. Bleichmittel können Arbeitsflächen aus Corian® Solid Surface und Corian® Waschbecken und Becken verfärben, wenn sie nicht durch Abspülen mit Wasser vollständig entfernt werden.

Damit sollten Sie mit sehr wenig Aufwand ein schön sauberes Waschbecken behalten.

## Vermeidung von Hitze und anderen Schäden

Es ist wichtig, die direkte Wärmeeinwirkung zu minimieren, um die Installation aus Corian® Solid Surface zu schützen. Verwenden Sie für heißes Kochgeschirr immer ein Hitzeschutzpad, einen Untersetzer (mit Gummifüßen) oder eine schützende Spülmatte oder lassen Sie das Kochgeschirr zuerst auf dem Herd abkühlen. Stellen Sie niemals heiße Pfannen, insbesondere gusseiserne Pfannen, direkt auf eine Arbeitsfläche aus Corian® Solid Surface oder einem Corian® Spülbecken. Verwenden Sie immer die Pfanne in der richtigen Größe auf dem Kochfeld und stellen Sie sie mittig auf den Ring. Eine überstehende Pfanne kann die umgebende Oberfläche verbrennen.

Wie bei den meisten Spülen kann das Material beschädigt werden, wenn kochende Flüssigkeiten direkt in eine Corian-Spüle® gegossen werden, ohne gleichzeitig kaltes Wasser fließen zu lassen. Wenn Sie einen Kochendwasserhahn haben (z.B. Qooker), sollte immer ein Behälter verwendet werden, um das Wasser aufzufangen, da kochendes Wasser aus dieser Art von Wasserhahn Oberflächenschäden in und um die Spüle verursachen kann.

Schneiden Sie nicht direkt auf einer Arbeitsfläche, die aus Corian® Solid Surface besteht. Verwenden Sie ein Schneidebrett.

## Anwendungen im Badezimmer

### Tägliche Wartung von Waschbecken, Duschwannen und Badewannen

Reinigen Sie die Oberfläche einfach mit Seifenwasser oder einem gängigen Reinigungsmittel, um die meisten Flecken und Verschmutzungen zu entfernen, die sich ablagern können. Besonders empfehlenswert sind Gel- oder cremige Reinigungsmittel in Kombination mit einem milden Scheuerpad oder Schwamm. Stellen Sie sicher, dass Sie die behandelte Stelle ohne vieles Wischen richtig abspülen. Auf diese Weise bleibt das ursprüngliche matte Finish erhalten. Einige Substanzen wie Tinte, Kosmetika und Farbstoffe können nach längerem Kontakt mit der Oberfläche Farbe auf die Oberfläche abgeben. All dies kann leicht entfernt werden, indem Sie die speziellen Anweisungen für hartnäckige Flecken befolgen.

## Aufmerksamkeit

Achten Sie beim Befüllen der Badewannen darauf, dass heißes und kaltes Wasser zusammen laufen gelassen werden, um einen Temperaturschock des Materials zu vermeiden.

Duschwannen und Badewannen dürfen von Personen mit eingeschränkten motorischen Fähigkeiten oder mit sensorischen und/oder kognitiven Beeinträchtigungen (auch von Kindern) nicht selbstständig genutzt werden. Verwenden Sie sie zu Ihrer persönlichen Sicherheit bei einer maximalen Wassertemperatur von 40° C.

Vermeiden Sie die Verwendung von Duschwannen und Badewannen in der Nähe oder bei der Verwendung von Elektrogeräten. Achten Sie besonders darauf, wenn Sie Duschwannen und Badewannen allein oder nach der Einnahme von Medikamenten benutzen.

### Garantierte Qualität

Bei richtiger Pflege bleibt Ihre Corian® Solid Surface-Installation wie neu. Für Installationen, die mit Corian® Solid Surface hergestellt werden, gilt eine eingeschränkte Garantie von 10 Jahren, wenn die Herstellung und Installation von einem Corian® Quality Network-Partner durchgeführt wird. Wenn Sie sich entscheiden, Ihr Haus zu verkaufen, ist Ihre Garantie auf die neuen Eigentümer übertragbar.

Ausführliche Informationen finden Sie auf unserer Website ([www.corian.de/-warranty-](http://www.corian.de/-warranty-)), um die für Ihr Produkt geltenden Garantierichtlinien zu lesen.

### Kontaktieren Sie uns:

Online: [www.corian.de/-contact-us-form-](http://www.corian.de/-contact-us-form-)

Verwenden Sie diesen Code oder klicken Sie hier, um auf die hilfreiche Pflegeanleitung für Corian® Solid Surface zuzugreifen.



### BITTE BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE WWW.CORIAN.DE FÜR WEITERE INFORMATIONEN ÜBER CORIAN® SOLID SURFACE.

Diese Informationen basieren auf technischen Daten, die DuPont de Nemours Inc. und seine verbundenen Unternehmen ("DuPont") für zuverlässig halten, und sind für die Verwendung durch technisch versierte Personen und nach eigenem Ermessen und auf eigenes Risiko bestimmt. DuPont kann und wird nicht garantieren, dass diese Informationen absolut aktuell oder richtig sind, obwohl alle Anstrengungen unternommen werden, um sicherzustellen, dass sie so aktuell und genau wie möglich gehalten werden. Da die Nutzungsbedingungen außerhalb der Kontrolle von DuPont liegen, gibt DuPont keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Zusicherungen oder Gewährleistungen in Bezug auf die Informationen oder Teile davon ab, einschließlich Garantien für Eigentumsrechte, Nichtverletzung von Urheberrechten oder Patentrechten anderer, Marktgängigkeit oder Eignung oder Eignung für einen bestimmten Zweck, und übernimmt keine Haftung oder Verantwortung für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Nützlichkeit von Informationen. Diese Informationen sollten nicht als Grundlage für die Erstellung von Spezifikationen, Entwürfen oder Installationsrichtlinien verwendet werden. Die Personen, die für die Verwendung und Handhabung des Produkts verantwortlich sind, sind dafür verantwortlich, dass die Design-, Herstellungs- oder Installationsmethoden und -prozesse keine Gesundheits- oder Sicherheitsrisiken darstellen. Versuchen Sie nicht, Spezifikations-, Design-, Fertigungs- oder Installationsarbeiten ohne angemessene Schulung oder ohne die richtige persönliche Schutzausrüstung durchzuführen. Nichts in diesem Dokument ist als Lizenz zum Betrieb oder als Empfehlung zur Verletzung von Patenten zu verstehen. DuPont übernimmt keine Haftung für die Verwendung oder die daraus resultierenden Ergebnisse, unabhängig davon, ob sie auf Fahrlässigkeit von DuPont beruhen oder nicht. DuPont haftet nicht für (i) Schäden, einschließlich Ansprüchen im Zusammenhang mit der Spezifikation, dem Design, der Herstellung, der Installation oder der Kombination dieses Produkts mit anderen Produkten, und (ii) besonderen, direkten, indirekten oder Folgeschäden. DuPont behält sich das Recht vor, Änderungen an diesen Informationen und an diesem Haftungsausschluss vorzunehmen. DuPont empfiehlt Ihnen, diese Informationen und diesen Haftungsausschluss regelmäßig auf Aktualisierungen oder Änderungen zu überprüfen. Ihr fortgesetzter Zugriff auf oder Ihre Nutzung dieser Informationen gilt als Ihre Zustimmung zu diesem Haftungsausschluss und allen Änderungen sowie der Angemessenheit dieser Standards für die Benachrichtigung über Änderungen.

Corian® und das Corian-Logosystem® sind eingetragene Marken oder Marken von verbundenen Unternehmen von DuPont de Nemours, Inc. Copyright © 2025 DuPont. Alle Rechte vorbehalten.