



DuPont™ Corian® in Hotel und Gastronomie

FÜR UNVERGESSLICHE MOMENTE



Corian.



ENDLESS EVOLUTION

DuPont™ Corian® in Hotel und Gastronomie
FÜR UNVERGESSLICHE MOMENTE





Zeitlose Ästhetik mit einem unverwechselbaren Oberflächenmaterial

Seit über 200 Jahren definiert DuPont die Grenzen des Machbaren immer wieder neu, entwickelt innovative Ideen, wegweisende Materialien sowie Technologien und eröffnet neue Märkte.

Diese erfolgreiche Bilanz spiegelt sich in dem positiven Einfluss des Unternehmens auf eine Vielzahl von Produkten, Projekten und Industrien wieder - in funktionaler und ästhetischer Hinsicht. Der acrylgebundene Mineralwerkstoff DuPont™ Corian® ist ein leuchtendes Beispiel für diesen wichtigen Beitrag. Ursprünglich als leistungsstarke Alternative zu herkömmlichen Oberflächenmaterialien entwickelt, ist Corian® heute für seine maßgebliche Rolle in der Welt des Interior Designs bekannt.

DuPont™ Corian® wird für seine außergewöhnliche Vielfalt, Verlässlichkeit, Eleganz und fast unbegrenzte Verwandlungsfähigkeit geschätzt. Eingesetzt in Bädern und Spas, Bars und Wandverkleidungen, Empfangstheken und Lichtinstallationen, verleiht es Hoteleinrichtungen Einzigartigkeit, Charakter und Flair.

Diese Broschüre verhilft Ihnen zu einem Überblick über die vielen Möglichkeiten von und mit DuPont™ Corian® und zeigt verblüffende Beispiele in Hotels überall auf der Welt. Wir würden uns freuen, wenn Sie die folgenden Seiten dazu inspirierten, DuPont™ Corian® für eines Ihrer nächsten Gestaltungsprojekte zu berücksichtigen.

WAS IST CORIAN®?

DuPont™ Corian® ist ein moderner, acrylgebundener Mineralwerkstoff. Das homogene, vollständig durchgefärbte Material verfügt über eine berührungsfreundliche Oberfläche und eine faszinierende Wechselwirkung mit Licht.

Wie auch immer die Herausforderung Ihres Hotelprojektes aussieht, DuPont™ Corian® ermöglicht Ihnen vollkommene Gestaltungsfreiheit. Es lässt sich gravieren, in geradezu jede Form bringen und in vielen verschiedenen Tönen einsetzen. Fließende Kurven, organische Formen, auffallende Farben oder anziehende Transluzenz – mit Corian® werden Ihre Visionen Wirklichkeit.





Oben: Sofitel Casablanca Tour Blanche, Marokko, Projekt: Marc Hertrich und Nicolas Adnet, Foto mit freundlicher Genehmigung von of Deborel Maroc.
 Rechts: Hotel The George, Hamburg, Deutschland, Projekt: Sibylle von Heyden Innenarchitektur & Design, Foto: DuPont™ Corian®.



Für einen unvergesslichen ersten Eindruck

Im Hotel zählt immer der erste Eindruck. Ob Rezeption oder Gästezimmer - Sauberkeit und ein einladendes Ambiente entscheiden darüber, ob ein Gast wiederkommt.

Corian® findet sich in einigen der markantesten Hotelprojekte weltweit. Denn aufgrund seiner ausgezeichneten Hygieneigenschaften, hohen Funktionalität und besonderen Flexibilität vertrauen führende Designer und Projektentwickler seit über 40 Jahren auf Corian®, um traumhaft schöne, ausgesprochen funktionale und vor allem überaus komfortable Einrichtungen für anspruchsvolle Hotelgäste zu verwirklichen.

Stellen Sie sich eine lange, elegant geschwungene Empfangstheke vor, eine außergewöhnliche Bar, einen Waschtisch mit integriertem Becken, eine passgenaue Duschkabine, eine ergonomische Küchenzeile - mit Corian® sind Ihrer Fantasie keine Grenzen gesetzt. Aufgrund seiner besonderen Eigenschaften können Designer mit Formen spielen, und Corian® passt sich verschiedensten Raumvorgaben an.

Die Vielseitigkeit des Materials beruht vor allem auf seiner thermischen Verformbarkeit und den mehr als 80 erhältlichen Farben (darüber hinaus können auch Sonderfarben auf Kundenwunsch realisiert werden). Dadurch hebt sich Corian® von anderen Werkstoffen wie beispielsweise natürlichem Stein ab. Außerdem lässt es sich wunderschön mit anderen Materialien kombinieren und erfüllt verschiedenste Stilvorgaben, von klassisch bis zeitgemäß und von einfach bis ausgesprochen exklusiv.

Schönheit und Funktionalität im Hotelalltag

HYGIENISCH UND LEICHT ZU REINIGEN

Sauberkeit ist in jedem Bereich des Hotels wichtig, denn Schmutz fällt dem Gast sofort ins Auge. Hier überzeugt Corian® mit seinen besonderen hygienischen Eigenschaften. Das massive, porenlose Material lässt sich optisch fugenlos zu eleganten und reinigungsfreundlichen Oberflächen verbinden. Dadurch empfiehlt es sich für Spas, Beauty-Bereiche, Wellness-Zonen, Gästebäder und öffentliche Toiletten.

Hotelbesitzer möchten Reinigungsphasen verständlicherweise auf ein Minimum reduzieren, um Kosten zu mindern und Störungen zu vermeiden. Mit Corian® lassen sich Waschbecken ohne sichtbare Nähte in Ablageflächen integrieren, so dass keine Ecken oder Ritzen entstehen, in denen sich Schmutz oder Feuchtigkeit sammelt. Dadurch ist Corian® schnell und einfach mit gebräuchlichen Haushaltsreinigern zu säubern, bei fachgerechter Reinigung bilden sich keine Bakterien oder Schimmel.

EINE HALTBARE LÖSUNG

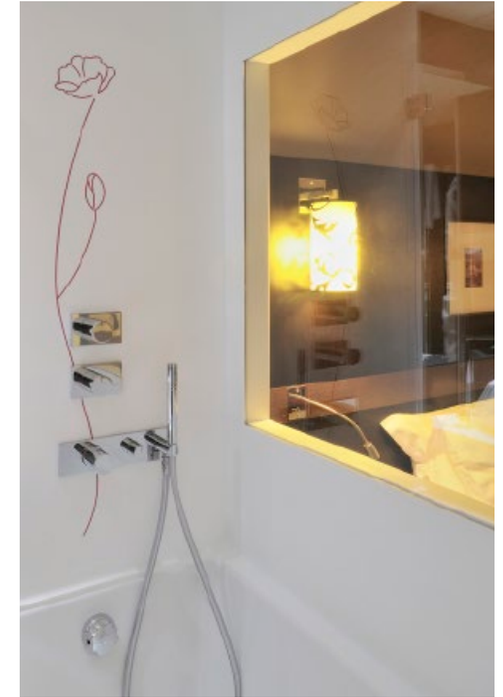
Corian® ist haltbar, porenlos und kann nicht abblättern. Außerdem widersteht es Flecken und Kratzern. Und sollten Kratzer oder Brandflecken doch einmal entstehen, können sie problemlos entfernt werden. Auch gravierendere Schäden lassen sich vor Ort beseitigen, so dass sich die Ausfallzeiten eines Zimmers auf ein Minimum reduzieren.

Links: Percy Kildwick Golf Club in York, Großbritannien, Foto: Jake Fitzjones.
Unten: Hotel W Barcelona, Spanien, Projekt: Ricardo Bofill, Foto: Francesc Bedmar.
Rechts: Sofitel Casablanca Tour Blanche, Marokko, Projekt: Marc Hertrich und Nicolas Adnet, Foto mit freundlicher Genehmigung von Deborel Maroc.





Links: Hotel Gamaritz, Biarritz, Frankreich, Foto mit freundlicher Genehmigung von Composite Systèmes.
Unten: Hotel Holiday Inn Vaugirard, Paris, Frankreich, Foto: Jean-Pierre Delagarde.
Vorher-Nachher-Projekt eines Gästebads im Holiday Inn Vaugirard (Paris). Corian® ermöglichte die Neugestaltung ohne aufwändige Komplettanierung.



Einprägsame Gästerlebnisse in einladenden neuen Badezimmern

MASSGESCHNEIDERTE RENOVIERUNGSLÖSUNGEN FÜR DAS BADEZIMMER

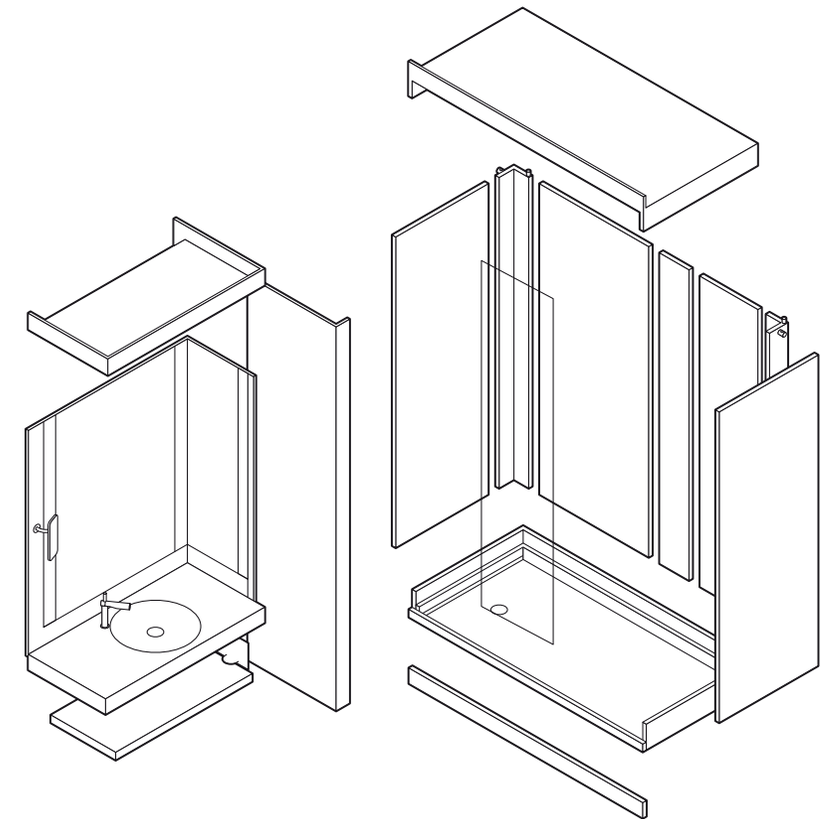
Egal wie viele Gästebäder Sie erneuern möchten, ob ein einzelnes Bad oder gleich einige hundert, DuPont™ Corian® steht Ihnen kompetent zur Seite. Unabhängig von Größe oder Grundriss lassen sich die von Ihnen favorisierten Designlösungen problemlos umsetzen. Das Ergebnis: ein perfekt ausgestattetes und außerdem leicht zu reinigendes Badezimmer.

Ein mit Corian® gestaltetes Zimmer nimmt erschöpfte Reisende wie ein schützender Kokon auf. Das Material eignet sich zur Verkleidung von Duschkabinen mit optisch nahtlos integrierten Details wie beispielsweise Seifenschalen und Ablagen, und es ist prädestiniert für elegante, markante Waschtische. Nicht zuletzt aufgrund der umfangreichen Farbpalette lassen sich zahllose Gestaltungsvarianten realisieren. Und auch mit anderen Materialien wie Holz, Edelstahl und Glas geht Corian® attraktive Kombinationen ein.

Ganz gleich, ob sich Ihr Gast für eine erfrischende Dusche oder ein entspanntes Schaumbad entscheidet, Corian® sorgt dafür, dass er einen unvergesslichen Aufenthalt erlebt.



Hotel Mercure Paris Centre Tour Eiffel, Paris, Frankreich, Foto: Stefan Kraus, mit freundlicher Genehmigung von Accor.



Ein Minimum an Ausfallzeiten

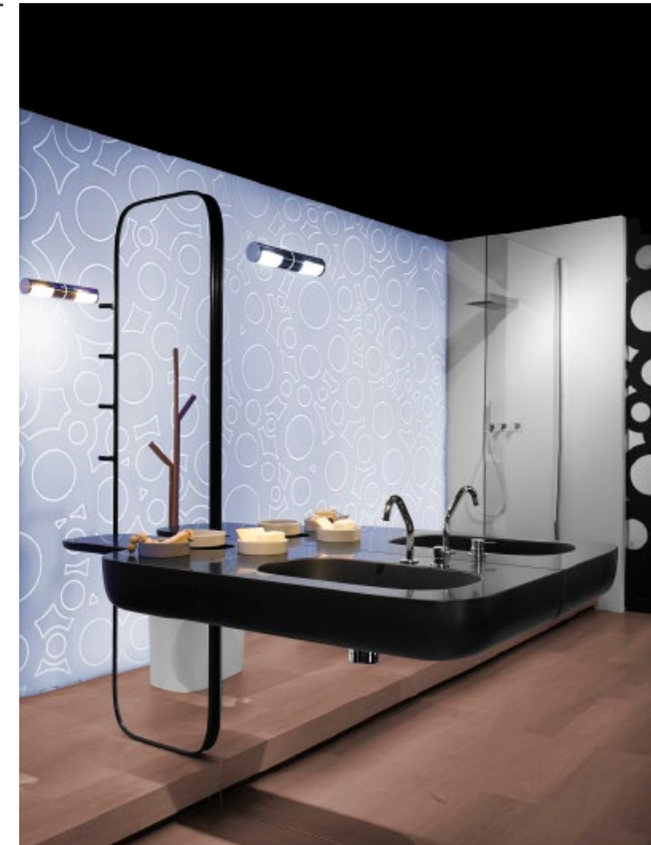
Die Rentabilität eines Hotels beruht auf seiner größtmöglichen Auslastung. Deshalb wird den Ausfallzeiten während einer Umbaumaßnahme eine besonders große Bedeutung beigemessen. Und genau hier punktet Corian®! Dank eines raffinierten Einbau-Systems, das Corian® in Zusammenarbeit mit spezialisierten Sanitärunternehmen entwickelt hat, können Hotelbesitzer die Neugestaltung ihrer Gästebäder schnell und kosteneffizient abwickeln.

Dieses Einbau-System setzt sich aus Decke, Trennwand, Duschverkleidung und Waschtisch zusammen und kann eingebaut werden, ohne die bisherigen Oberflächen zu entfernen. Die fertig angelieferten Elemente werden in kürzester Zeit eingefügt. Diese Lösung lässt sich in verschiedenen Dimensionen konfigurieren, auch auf engstem Raum, und eignet sich für alle Stilrichtungen. Da die einzelnen Teile optisch fugenlos zusammengesetzt werden, ist die fertige Installation besonders hygienisch und weist keine Nähte auf, die im Laufe der Zeit unansehnlich werden.

Die Erfahrung einer großen Hotelkette, die bereits rund 10.000 Gästebäder nach diesem System erneuert hat, zeigt: Diese Lösung bietet signifikante Kosteneinsparungen gegenüber traditionellen Umbaumaßnahmen, da Ausfallzeiten reduziert und das Gästeelebnis nachhaltig verbessert werden.



Links: Dinner Club in Wien, Österreich, Projekt: Söhne & Partner, Foto: Severin Wurning.
 Rechts: Waschtisch und Spiegel Esperanto von Rexa Design, „Corian® 2.0“ (Mailänder Designwoche 2014), Design: Monica Graffeo, Foto: Leo Torri.



Intensive, dunkle und pflegeleichte Farben

Während sich mit dunklen Farben besonders eindrucksvolle Designs realisieren lassen, haben sie sich in der Vergangenheit oft als unpraktisch erwiesen. Denn Kratzer sind auf dunklen Farben deutlich sichtbarer als auf weißen oder hellen Oberflächen. Deshalb hat DuPont die DeepColour™ Technology* entwickelt. Dieses innovative Verfahren zur Herstellung von Corian® ermöglicht intensive dunkle Farben mit verbesserten Anwendungseigenschaften. Die so produzierten Farben lassen sich wesentlich leichter thermisch verformen, verkleben und bearbeiten.

Jetzt können Designer und Architekten dramatische, dunkle Töne einsetzen, von deren Verwendung bisher in stark frequentierten Bereichen eher abgeraten wurde. Und Hotelbesitzer können sicher sein, dass diese Farben viel einfacher zu pflegen sind.

Die erste, mit der DeepColour™ Technology* hergestellte Kollektion setzt sich aus vier intensiven Schwarz- und sechs eleganten Brauntönen zusammen: Deep Anthracite, Deep Black Quartz, Deep Night Sky und Deep Nocturne sowie Deep Bedrock, Deep Caviar, Deep Espresso, Deep Mink, Deep Sable und Deep Storm.

* zum Patent angemeldet

Nachttische von Linak mit integrierter, kabelloser Aufladetechnik für Smartphones von Powermat Technologies, Design: Hans Sandgren Design, Foto: Sanne Berg Thunøgade Århus.



DuPont™ Corian® mit integrierten High-Tech-Lösungen

AKTUELLE TECHNOLOGIE UND ATTRAKTIVER STYLE

Das Aufladen von Mobiltelefonen und Tablets gestaltet sich für viele Reisende zu einem immerwährenden Problem. Es gilt, das richtige Kabel, die nächste Steckdose und bei Fernreisen oft auch einen Adapter bereitzuhalten. Hier schafft DuPont jetzt Abhilfe: In die Oberfläche aus DuPont™ Corian® integrierte, kabellose Aufladetechnik ermöglicht es den Gästen, ihr Smartphone oder Tablet aufzuladen, indem sie es einfach nur auf diese Oberfläche legen.

Diese kabellose Aufladetechnik kann in fast jede Corian® Anwendung integriert werden, in Couch- oder Nachttische, in Gästezimmer oder öffentliche Bereiche. Durch die Bereitstellung dieser intelligenten, technisch ausgereiften Lösung machen Hotels ihren Gästen das Leben sehr viel leichter.



DYNAMISCHE LED-WAND: DAS SPIEL MIT LICHT UND MASSGESCHNEIDERTEN INHALTEN

Die Ambium® Dynamic LEDwand von Koledo bringt durch die Kombination aus DuPont™ Corian® mit Licht und programmierbaren, digitalen Inhalten Leben in jeden Raum.

Die Wand aus weißem DuPont™ Corian® wird durch vielfarbige LEDs beleuchtet, die sich hinter dem Material befinden. Die von ihnen dargestellten Inhalte (z.B. Texte und Bilder) können entsprechend des jeweiligen Umfelds programmiert werden. Dieses einzigartige sensorische Erlebnis erlaubt unendliche Möglichkeiten: Die LED-Wand kann Stimmungen erzeugen, Unterhaltung bieten oder den Unternehmensauftritt kommunizieren. Ganz gleich, für welche Art der Anwendung Sie sich entscheiden, die Dynamic LEDwand ist die perfekte Lösung, um Ihre Gäste zu faszinieren, zu inspirieren, zu überraschen und zu begeistern.



Oben: Waschtisch Esperanto von Rexa Design, „Corian® 2.0“ (Mailänder Designwoche 2014), Design: Monica Graffeo, Foto: Leo Torri.
Unten: Ambium® Dynamic LEDwand von Koledo, „Corian® 2.0“ (Mailänder Designwoche 2014), Foto: Leo Torri.



Poncelet Cheese Bar, Madrid, Spanien, Projekt: Gabriel Corchero, Foto: Pasquale Caprile.

Lebendige Restaurants und Bars mit hohem Erinnerungswert

Restaurants und Bars bieten Gästen die Möglichkeit, zu entspannen und Kontakte zu knüpfen. Und in diesen Bereichen können Hotels ein ganz besonderes Ambiente erzeugen, in das die Gäste immer wieder gern zurückkehren.

Corian® eignet sich für alle Formen der Tafelkunst und des Unterhaltens. Tischplatten aus Corian® erfüllen die höchsten Hygienestandards und sehen gleichzeitig gut aus. Sie schaffen den sinnlichen Rahmen für köstliche Gerichte, feine Weine und leckere Cocktails. Und auch als Verkleidung an den Wänden sorgt Corian® für eine entspannte Atmosphäre oder aber dramatische Effekte.

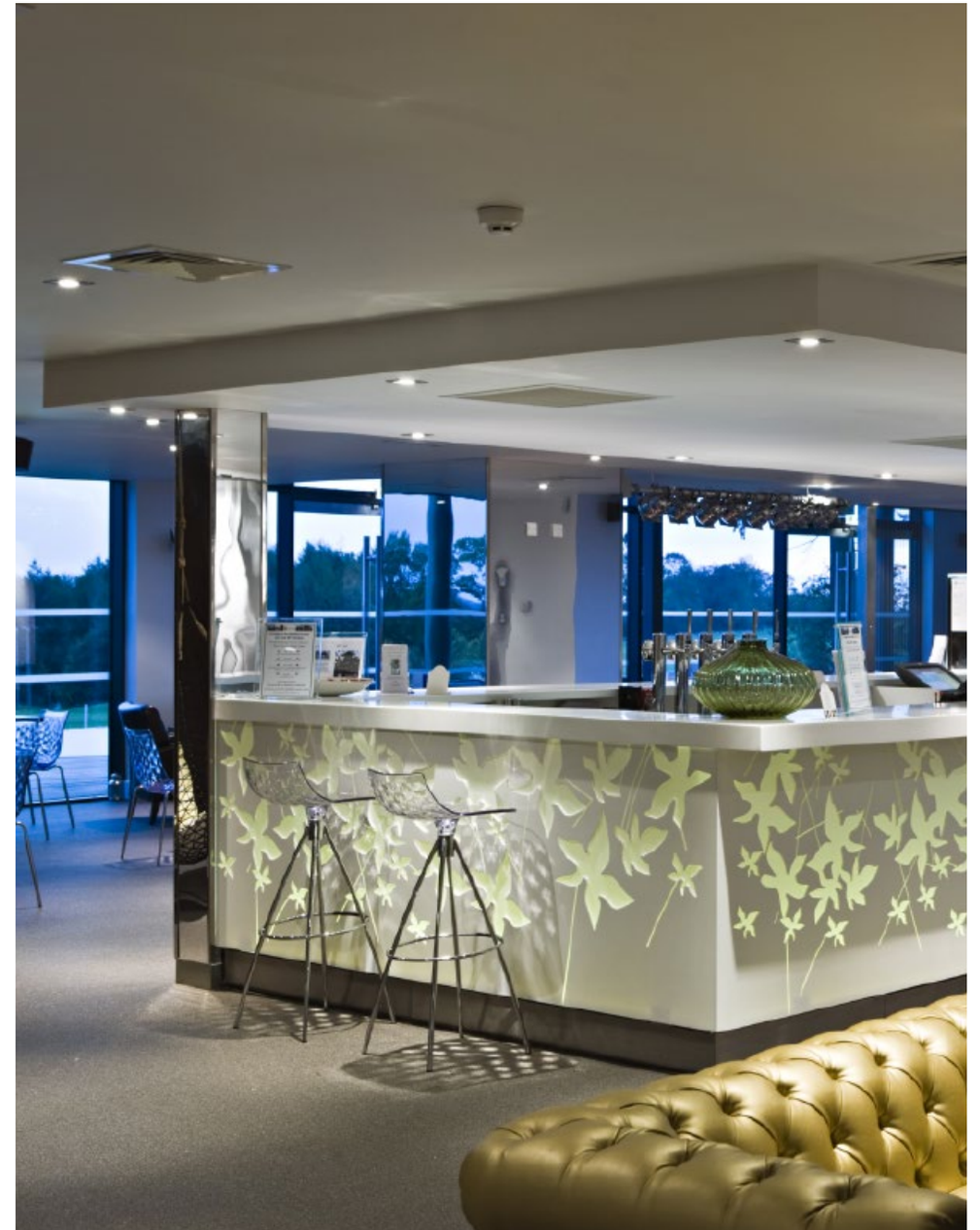
Die große Auswahl an Farben und Formen stellt Hotelbesitzer vor die Qual der Wahl: Mit Corian® können Sie das intime, einladende Ambiente eines kleinen Boutique-Hotels erschaffen, oder aber ein Markenbild inszenieren, das sich über eine ganze Hotelkette erstreckt.



Hotel W Barcelona, Spanien, Projekt: Ricardo Bofill, Foto: Francesc Bedmar.

Eine lohnenswerte Investition

Das einzigartige und vielseitige Oberflächenmaterial DuPont™ Corian® verursacht bei anfänglicher Betrachtung höhere Produktionskosten als andere, vergleichbare Lösungen. Es lohnt sich jedoch, das große Ganze zu betrachten. Weltweit führende Hotelketten können bestätigen: Auf lange Sicht erzeugen Lösungen aus DuPont™ Corian® deutlich niedrigere Kosten für Pflege, Reinigung, Reparaturen und Austausch. Und auch bei Renovierungsprojekten zahlt sich der Einsatz von Corian® aus, nicht nur aufgrund der reduzierten Ausfallzeiten während der Umbauphase. Es zeigt sich also, dass DuPont™ Corian® hinsichtlich der Rentabilität eines Projektes langfristig die bessere Wahl ist.



Links: Restaurant Inamo, London, Großbritannien, Design: Blacksheep Architecture and Design, Foto: Francesca Yorke.
Oben: Percy Kildwick Golf Club in York, Großbritannien, Foto: Jake Fitzjones.

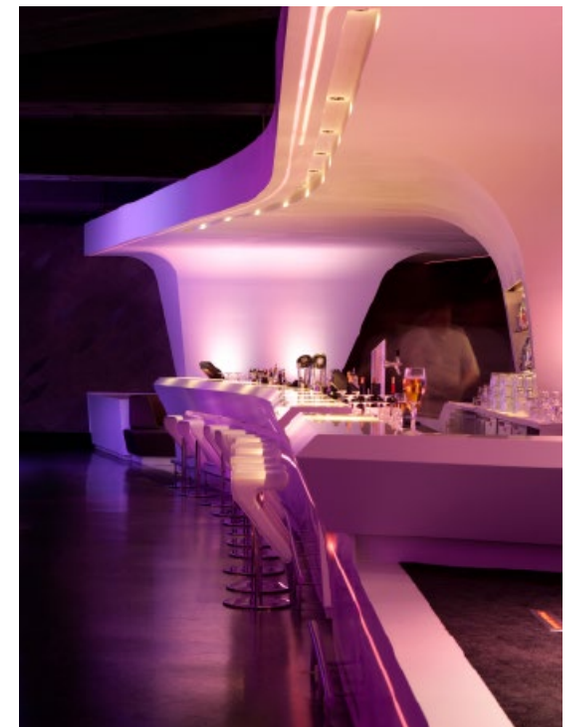


Freundlich zur Umwelt

DuPont™ Corian® (die Marke wie auch einzelne Produkte aus dem Werkstoff) verfügt über wichtige unabhängige Zertifikate, die seine Umweltverträglichkeit belegen (darunter GreenGuard®, NAHB North American Builders Association, U.S. Green Building Council's LEED® Green Building Rating System, Scientific Certification Systems und Ecospecifier). Auch die guten Hygieneigenschaften des Materials wurden durch unabhängige Einrichtungen zertifiziert.

Das Umweltmanagement aller Produktionsanlagen, in denen DuPont™ Corian® hergestellt wird, ist nach ISO 14001 zertifiziert. Zusätzlich hat DuPont im Rahmen eines langjährigen Optimierungs-Projektes für alle diese Produktionsanlagen den Anfall von Müll, der auf Deponien entsorgt werden müsste, auf null reduziert. Dies gelingt, indem Nebenerzeugnisse der Produktion sowie Abfälle reduziert, wiederverwendet und recycelt werden.

Links: Hotel Zenden, Maastricht, Niederlande, Projekt: Wiel Arets Architects, Foto mit freundlicher Genehmigung von Zenden Hotel.
Oben: Hotel Hampton by Hilton, Danzig, Polen, Foto: DuPont™ Corian .



Links: Hotel Sofitel Brüssel, Belgien, Projekt: Antoine Pinto, Foto mit freundlicher Genehmigung von Sofitel.
Oben: Harvey Nichols Fifth Floor Bar, London, Großbritannien, Projekt: Shaun Clarkson ID, Foto: Jake Fitzjones
Unten: Dinner Club in Wien, Österreich, Projekt: Söhne&Partner, Foto: Severin Wurning.

Technische Informationen

DUPONT ZEHN-JAHRESGARANTIE FÜR EMEA (EUROPA, MITTLERER OSTEN, AFRIKA)

Zusätzlich zur zehnjährigen DuPont Produktgarantie unterliegen alle Installationen, die von einem Mitglied des Corian® Quality Network entsprechend der geltenden technischen Richtlinien gefertigt wurden, einer eingeschränkten zehnjährigen Installationsgarantie.

	DUPONT™ CORIAN® 12 MM STÄRKE	NATÜRLICHER STEIN UND GRANIT	KÜNSTLICHER STEIN	BETON	GLAS	EDELSTAHL	LAMINAT
HITZE	Hitzebeständig*	Reißen bei Temperaturwechseln	Gute Hitzebeständigkeit	Gute Hitzebeständigkeit, aber mögliche Verfärbungen	Sehr empfindlich bei Temperaturwechseln	Hitze kann zur Ausdehnung des Materials führen	Mögliche Blasenbildung und Verfärbung bei Einwirkung von Hitze
SCHLAG-EINWIRKUNG	Gute Beständigkeit gegen mechanische Einwirkungen	Schwer und brüchig	Schwer und brüchig	Zerbrechlich bei mechanischen Einwirkungen	Zerbrechlich bei mechanischen Einwirkungen, geräuschintensive Oberfläche	Schläge führen zu Einbeulungen	Beständig gegen Schläge, aber empfindlich gegen Feuchtigkeit
HYGIENE	Nicht porös	Porös. Fehlende Resistenz gegen Flecken und Säuren, schlechte Hygieneigenschaften	Schlechte Hygieneigenschaften aufgrund von Fugen	Porös	Schlechte Hygieneigenschaften aufgrund von Fugen	Hygienisch	Schlechte Hygieneigenschaften aufgrund von Fugen, fehlende Resistenz gegen Säureflecken
REINIGUNG	Leicht zu reinigen aufgrund von unsichtbaren Fugen	Benötigt Pflege (der Fugen)	Empfindlich gegen Bleiche	Schwierige Pflege	Empfindlich bei scheuernden Reinigungsmitteln	Hoher Pflegeaufwand (Fingerabdrücke, Wasserflecken)	Leicht zu reinigen
ERNEUERBARKEIT	Reparabel, kann in den Originalzustand zurückversetzt werden	Nicht reparierbar	Nicht reparierbar	Nur schwer zu reparieren	Kratzer können nicht entfernt werden	Nicht reparierbar (eine durchgehende Platte)	Nicht reparierbar
FUGEN	Unsichtbare Fugen: Becken, Spritzschutz und Arbeitsplatte wirken wie aus einem Guss	Sichtbare Fugen (Dichtmittel)	Sichtbare Fugen (Dichtmittel)	Keine Fugen, aber komplizierter Einbau	Sichtbare Fugen (Silikon)	Einzelnes Bauteil bedeutet sehr teure Herstellung	Sichtbare Fugen, möglicher Wassereintritt zwischen Becken und Arbeitsplatte
FARBEN	Umfangreiche Farbpalette	Willkürliche Farben	Empfindlich bei UV-Einfall: Farben verblassen. Keine Unifarben	Sehr eingeschränkte Farbauswahl, willkürliche Farben	Eingeschränkte Farbauswahl – nur Unifarben	Nur eine mögliche Farbe	Sehr große Farbpalette
ÄSTHETIK	Seidige Haptik, 3D-Verformung macht einzigartige Designs möglich	Steinerne Haptik, Fertigung von Kurven oder Rundungen ist sehr teuer	Fühlt sich kalt an, Fertigung von Kurven oder Rundungen ist sehr teuer	Fühlt sich kalt an	Fühlt sich kalt an, reflektiert Licht, eingeschränkte Gestaltungsoptionen	Bildet mit der Zeit Patina	Sehr eingeschränkte Gestaltungsoptionen
GARANTIE	Limitierte Zehn-Jahresgarantie für Produkt und Installation (unter gewissen Einschränkungen)	Kundendienst wird unter Umständen vom Lieferanten übernommen werden	Nur ein Hersteller bietet Materialgarantie	Kundendienst wird unter Umständen vom Lieferanten übernommen werden	Kundendienst wird unter Umständen vom Lieferanten übernommen werden	Kundendienst wird unter Umständen vom Lieferanten übernommen werden	Kundendienst wird unter Umständen vom Lieferanten übernommen werden

* Bitte beachten Sie die Corian® Anwendungs- und Pflegeanleitung.



Chemische Beständigkeit von Corian®

Die folgenden Reagenzien erzeugen keine dauerhaften Beeinträchtigungen, wenn sie über 16 Stunden auf eine Oberfläche aus DuPont™ Corian® einwirken.

Die chemischen Rückstände können mit einem nassen Schwamm und einem Bleichmittel entfernt werden. In einigen Fällen ließen sich geringe Spuren erkennen, vor allem bei den markierten Stoffen (** und ***).

Azeton **	Haarfärbemittel	Salz (Natriumchlorid)
Ammoniak (10%)	Haushalts-Seife	Seifenfreies Reinigungsmittel
Kugelschreiber	Ketchup	Sojasoße
Bleiche (Haushaltsmittel)	Zitronensaft	Zucker (Saccharose)
Blut	Lippenstift	Tee
Zigarette (Nikotin)	Flüssige Schuhcreme	Tomatensoße
Kaffee	Mercurchrom (2% wasserlöslich)***	Urin
Speiseöl	Senf	Essig
Haftkleber (Zahnersatz)	Nagellack	Abwaschbare Tinte
Eosin	Olivöl	Wein (alle Arten)
Lebensmittelfarbe	Bleistift	

** Kann zu leichten Aufhellungen nach 16 Stunden Einwirkzeit führen
 *** Kann zu leichten Verdunkelungen nach 16 Stunden Einwirkzeit führen

Hotel Royal Christiania, Oslo, Norwegen, Foto mit freundlicher Genehmigung des Hotel Royal Christiania.

Kontakte

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die Verantwortlichen vor Ort oder nutzen Sie unsere kostenfreie Telefonnummer:

**ALBANIEN · BULGARIEN ·
KOSOVO · MAZEDONIEN**
+359 889 924181

ÖSTERREICH
0800 29 58 33

BELGIEN
0800 96 666

**BOSNIEN & HERZEGOWINA ·
MONTENEGRO · SERBIEN**
+381 11 20 90 580

KROATIEN · SLOWENIEN
+386 41 37 00 31

ZYPERN · GRIECHENLAND
+30 210 6889700

JORDANIEN · LIBANON
+971 4 4285606

**TSCHECHISCHE REPUBLIK ·
SLOWAKEI**
+420 25 74 14 213

ÄGYPTEN · MALTA · NORDAFRIKA
+20100 0107 421

FRANKREICH
0800 91 72 72

DEUTSCHLAND
0800 18 10 018

UNGARN
+36 30 39 67 312

IRLAND
1800 55 32 52

ITALIEN
800 87 67 50

LUXEMBURG
800 23 079

NIEDERLANDE
0800 02 23 500

SKANDINAVIEN
+46 31 60 73 70

PAKISTAN
+92 21 56 11 110

POLEN
+48 22 32 00 900

PORTUGAL
+351 22 75 36 900

RUMÄNIEN
+40 31 62 04 100

RUSSLAND · KASACHSTAN
+7 495 79 72 200

SAUDI ARABIEN · YEMEN
+966554724448

SUBSAHARISCHES AFRIKA
+27 82 797 9078

SPANIEN
901 12 00 89

SCHWEIZ
0800 55 46 14

**TÜRKEI · ISRAEL ·
KAUKASUSSTAATEN ·
NORDIRAK UND NORDZYPERN**
+90 212 340 04 00

**VAE · KATAR · BAHRAIN ·
KUWAIT · OMAN**
+971 50 4521511 (U)

**UKRAINE · WEISSRUSSLAND ·
MOLDAWIEN**
+38 044 498 90 00

GROSSBRITANNIEN
0800 96 21 16

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen werden kostenlos zur Verfügung gestellt von E.I du Pont de Nemours and Company Inc. oder eine ihrer Konzerngesellschaften (im Folgenden „DuPont“). Sie basieren auf technischen Daten, von denen DuPont annimmt, dass sie korrekt sind, und richten sich an Personen mit technischem Vorwissen nach ihrem eigenen Ermessen und auf eigenes Risiko. DuPont übernimmt keine Verantwortung für Ereignisse oder Schäden, die sich durch die Verwendung der in dieser Broschüre enthaltenen Informationen ergeben haben - ob im Ganzen oder in Teilen durch den Verarbeiter, Architekten, Designer, den Besitzer oder Anwender von DuPont™ Corian® Platten. Ebenso ist DuPont nicht verantwortlich bei Nichtbeachtung der jeweils geltenden Gesetze oder wenn DuPont™ Corian® Platten in Missachtung der geltenden Gesetze verwendet werden. Genauer gesagt geben wir einem bestimmten Design oder einer eingereichten Zeichnung weder unsere Zustimmung noch entziehen wir ihm unsere Zustimmung oder haften für ein gewähltes Design. Jegliche Haftung für ein Design obliegt dem Architekten, Designer, Besitzer, Anwender entsprechend der geschlossenen Verträge. Darüber hinaus enthalten die Informationen in dieser Broschüre keinerlei Garantien anders als die ausdrücklich hierin genannten.

Zusätzlich zur zehnjährigen DuPont Produktgarantie unterliegen alle Installationen, die von einem Mitglied des Corian® Quality Network entsprechend der geltenden technischen Richtlinien gefertigt wurden, einer eingeschränkten zehnjährigen Installationsgarantie. Für weitere Informationen konsultieren Sie bitte die allgemeinen Geschäftsbedingungen der limitierten Zehnjahresgarantie.

Wir gehen davon aus, dass die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt waren. Sie dienen der Information über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten und sind deshalb nicht als Garantie für eine bestimmte Produkteigenschaft gedacht, außer in dem ausdrücklich genannten Maße.



Corian.

www.corian.de

www.corian.com

Auf dem Titel:

Hotel Sofitel Brüssel, Belgien, Projekt: Antoine Pinto, Foto mit freundlicher Genehmigung von Sofitel.

Das DuPont Oval, DuPont™, The miracles of science™, Endless Evolution, das Endless Evolution Logo und Corian® sind markenrechtlich geschützt für E.I. du Pont de Nemours and Company oder eine ihrer Konzerngesellschaften. Nur DuPont stellt Corian® her. ©2014 E.I. du Pont de Nemours and Company oder eine ihrer Konzerngesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument ist unter allen anwendbaren Gesetzen geschützt. Andere Logos, Marken oder eingetragene Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

www.corian.de
www.corian.com

Das DuPont Oval, DuPont™, The miracles of science™, Endless Evolution, das Endless Evolution Logo und Corian® sind markenrechtlich geschützt für E.I. du Pont de Nemours and Company oder eine ihrer Konzerngesellschaften. Nur DuPont stellt Corian® her. ©2014 E.I. du Pont de Nemours and Company oder eine ihrer Konzerngesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument ist unter allen anwendbaren Gesetzen geschützt. Andere Logos, Marken oder eingetragene Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.



The miracles of science™