

## California Dreamin´

Cosentino lässt sich für die neue Dekton®- Kollektion SilverKoast vom Pazifischen Ozean inspirieren

Mit der neuen Serie besingt Cosentino mit modernster Dekton®- Technologie die Schönheit des größten Ozeans der Erde. Malibu und Laguna, Marina und Salina sind hell marmorierte Oberflächen für die Welt der Architektur und des Designs, die dank ihrer vielseitigen Einsatzmöglichkeiten eine Vielzahl von Räumen mit Licht erfüllen.

Cantoria (Spanien), 29. November 2022 – Inspiriert vom endlosen Weiß des Pazifiks sind Dekton® Malibu und Laguna durchzogen von kurzen Äderungen auf einem strahlend weißen Untergrund. Malibu (poliert) spiegelt das Sonnenlicht und die Wellen an der kalifornischen Küste. Laguna (mattiert) passt sich mit seinem hellen, sandig-warmen Design und der dezenten Textur an jeden Raum an – ob drinnen oder draußen.



Abb. 1, 2, 3: Malibu und Laguna bringen Meeresfrische ins Haus. [Fotos](#): Cosentino

Dekton® Marina und Salina erinnern mit hellgrauen, asymmetrischen Adern an die Salzmuster, die die Ebbe auf Sand und Felsen hinterlässt. Marina strahlt mit seiner samtigen Oberfläche Gelassenheit, Ruhe und Wohlbefinden aus, während Salina mit der klassischen Eleganz polierten Carrara-Marmors glänzt.



Abb. 4, 5, 6: Marina & Salina aus der Dekton®-Kollektion SilverKoast. [Fotos](#): Cosentino

Dekton® besteht aus natürlichen Mineralien und recycelten Rohstoffen wie Glas. Die feingemahlten Partikel werden unter hohem Druck und Hitze klimaneutral zu einer ultrakompakten Oberfläche gesintert. Das anorganische Material ist feuerfest, resistent gegen Kälte, Hitze und Thermoshocks. Fleckenfest, UV- und farbbeständig eignet sich Dekton® für Möbel, Böden, Wände und Fassaden.  
(1703 Zeichen inkl. Leerzeichen, 234 Worte)

Bildquelle: Cosentino. Bilder in druckfähiger Auflösung: [Download ZIP](#) oder via [press.info@oha-communication.com](mailto:press.info@oha-communication.com)

## Über Dekton®

Dekton® by Cosentino ist eine ultrakompakte Oberfläche für die Welt der Architektur und des Designs. Das Material besteht aus bis zu 20 natürlichen Mineralien, die chemische Zusammensetzung ist vollständig anorganisch. Bei der Herstellung verwendet Cosentino eine exklusive Technologie, die Mineralpartikel unter hohem Druck sintern lässt, damit sich diese verbinden. Bei dem innovativen Verfahren werden quasi die metamorphen Vorgänge bei der Entstehung von Naturstein kontrolliert und beschleunigt ausgeführt.

Dekton® zeichnet sich durch hervorragende technische Eigenschaften aus: Das Material ist feuerfest, kratzfest und fleckenfest. Es nimmt nur in sehr geringem Maße Wasser auf und ist daher nicht nur besonders formbeständig, sondern auch resistent gegen Kälte, Hitze und Thermoshocks. Zudem zeichnet sich Dekton® durch überragende UV- und Farbbeständigkeit aus – das Material ist in über 50 unterschiedliche Designs und Texturen erhältlich, individuell angepasste Designs sind ebenfalls möglich.

Dekton® ist in der Lage, jede Art von Material auf hohem Qualitätsniveau nachzubilden. Es wird in großformatigen Platten (bis 320 cm x 144 cm) in fünf verschiedenen Stärken (0,4 cm, 0,8 cm, 1,2 cm, 2 cm und 3 cm) hergestellt und eignet sich als Oberfläche für ein breites Anwendungsspektrum im Innen- und Außenbereich (Fassaden, Böden, Verkleidungen, Arbeitsplatten, Spülen, etc.).

Im Rahmen des Engagements für Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft werden verschiedene Dekton®-Farben mit recycelten Materialien aus dem produkteigenen Herstellungsprozess hergestellt. Im Jahr 2016 erhielt Cosentino eine Produkt-Umwelterklärung (EPD) für Dekton®. [www.dekton.com](http://www.dekton.com)

## Über Cosentino

Die Cosentino Gruppe ist ein Familienunternehmen aus Spanien, das weltweit tätig ist und hochwertige und innovative Oberflächen für die Welt des Designs und der Architektur herstellt und vertreibt. In enger Zusammenarbeit mit Klienten und Partnern entstehen Designlösungen von hoher Wertigkeit, die eine Inspiration im Leben vieler Menschen sind. Dieses Ziel ist möglich dank Pionier- und Spitzenmarken in ihren jeweiligen Segmenten wie Silestone®, Dekton® oder Sensa by Cosentino® - technologisch fortschrittliche Oberflächen, die die Schaffung einzigartiger Umgebungen und Designs für den privaten und öffentlichen Raum ermöglichen. [www.cosentino.com](http://www.cosentino.com)

-----  
Kein Interesse an weiteren Pressemitteilungen?

Wir senden Ihnen Presseinformationen per E-Mail, wenn es relevante Neuigkeiten über Cosentino gibt.

Bitte antworten Sie mit UNSUBSCRIBE in der Betreffzeile, falls Sie keine weiteren Pressemitteilungen von unserem Unternehmen erhalten möchten.

Ihre Kontaktdaten werden dann umgehend aus dem Presseverteiler von Cosentino gelöscht.

-----  
Kristin Weinrich · Cosentino Marketing Deutschland und Österreich  
Tel. +49 172 299 6139 · [kweinrich@cosentino.com](mailto:kweinrich@cosentino.com) · [www.cosentino.com/de](http://www.cosentino.com/de)

Oliver Hahr · oha communication Consulting and international PR  
Tel. +49 711 5088 6582-1 · [oliver.hahr@oha-communication.com](mailto:oliver.hahr@oha-communication.com) · [www.oha-communication.com](http://www.oha-communication.com)