

## Cosentino und ALNO präsentieren Küchen in Dekton® LITE

### Ultrakompakte Oberflächen in nur 4mm Stärke für Küchenfronten und Arbeitsflächen sind erstmals im Showroom cube30 zu sehen

**Mit dem TAILOR-Konzept bietet ALNO maximale Individualität im Küchenbau. Nun kommen zahlreiche Designoptionen hinzu. Die ultrakompakte Oberfläche Dekton® LITE von Cosentino sorgt für nachhaltige Ästhetik auf Arbeitsflächen und Fronten.**

Warngau/Pfullendorf/Löhne, 3. September 2020 – Die Möbelbranche blickt trotz Corona nach vorne. Parallel zur Orderfachmesse M.O.W. in Bad Salzflen mit über 300 Ausstellern zeigt die Küchenbranche mit mehr als 150 Ausstellern ihre Produktneuheiten. Vom 19. bis 25. September 2020 laden ALNO und Cosentino in den Showroom cube30 in Löhne und präsentieren das TAILOR-Konzept mit Dekton® LITE auch virtuell auf [kuechenherbst.online](http://kuechenherbst.online).

„Mit dem Tailor-Konzept realisieren wir individuelle Küchen, die internationales Design mit exzellenter Technik verbinden“, erklärt Michael Spadinger, CEO von ALNO. „Dabei eröffnen sich mit dem innovativen Dekton von Cosentino vielfältige Gestaltungsoptionen. Die ultrakompakte Oberfläche ist enorm kratzfest, fleckenresistent und hitzebeständig. In einer Materialstärke von lediglich 4mm sorgt Dekton Lite für nachhaltig schöne Arbeitsflächen und Fronten.“

„Das Oberflächenmaterial bestimmt die Optik, die Haptik und die Funktionalität einer Küche“, weiß Ervin Joska, Geschäftsführer von Cosentino Stuttgart. „Wir freuen uns, dass ALNO als erster großer Küchenhersteller die Chancen nutzt, die Dekton Lite bietet. Das ausschließlich aus natürlichen Mineralien hergestellte Material kommt hier sowohl für Arbeitsflächen als auch für die Fronten zum Einsatz – und bietet Küchenplanern neue Optionen, Akzente zu setzen.“

Dekton® wird in großen Abmessungen von bis zu 3.200 x 1.440 mm hergestellt. So lassen sich fugenarme Oberflächen mit überragender Widerstandskraft schaffen. Zahlreiche Designs – auch aus der neuen Collection Dekton® 2020 – sind in der ultradünnen Ausführung mit 4mm erhältlich. Die geringe Materialstärke vereinfacht beim Veredeln von Möbeln und Wänden den Zuschnitt, das geringe Gewicht von 10kg/m<sup>2</sup> erleichtert Transport und Montage.

(2.192 Zeichen inkl. Leerzeichen, 290 Worte)

### Bilder



Abb. 1 und 2: ALNO bietet erstmals Küchen mit Arbeitsflächen und Fronten aus 4 mm dünnem Dekton® LITE von Cosentino. Die ultrakompakte Oberfläche ist enorm kratzfest, fleckenresistent und hitzebeständig und sorgt mit zahlreichen Designoptionen für nachhaltige Ästhetik. Quelle: Cosentino

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

COSENTINO SA Hauptgeschäftsstelle.  
Ctra. Baza a Huércal  
Overa, km 59  
04850 Cantoria  
Almería, Spanien  
Tel. +34 950 444 175  
[info@cosentino.com](mailto:info@cosentino.com)  
[www.cosentino.com](http://www.cosentino.com)

Cosentino Deutschland GmbH.  
Birkfeld 48  
83627 Warngau, Deutschland  
Marketing Cosentino  
Deutschland und Österreich:  
Kristin Weinrich  
Tel. +49 172 299 6139  
[kweinrich@cosentino.com](mailto:kweinrich@cosentino.com)  
[www.cosentino.com/de](http://www.cosentino.com/de)

Pressekontakt:  
oha communication  
Oliver Frederik Hahr  
Tel. +49 711 5088 6582 1  
[oliver.hahr@oha-communication.com](mailto:oliver.hahr@oha-communication.com)  
[oha-communication.com/client/cosentino/](http://oha-communication.com/client/cosentino/)



## 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-Umweltherklärung (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.

-----