

Datum: 08.12.2020
Zeichenanzahl: 2.895 (inkl. Leerzeichen)

Schützt Wand, Mensch und Umwelt

Dörken aus Herdecke bietet als erstes Unternehmen eine umweltfreundliche Wandfarbe an, die nachweisbar resistent gegenüber dem Coronavirus ist und damit eine Kontaktinfektion über die Wandfläche nahezu ausschließt.

Das Jahr 2020 wurde und wird bestimmt durch die weltweite Corona-Krise. Die Hygiene-Vorgaben im Alltag sowie im Gesundheitssektor sind stark gestiegen und verschärft worden. Ein Grund mehr, um vermeintlich sekundäre Erregerherde wie Wände und Decken unter die Lupe zu nehmen. Denn sie bieten eine große Angriffsfläche für eine ungewollte Kontaminierung: Eine kurze Berührung genügt, um Keime, wie z. B. den Coronavirus, über die Hände auf die Schleimhäute zu übertragen.

Geprüfte Innenbeschichtung

Dörken aus Herdecke bietet mit LUCITE® MultiResist PRO die weltweit erste umweltfreundliche, geprüfte Wandfarbe an, die nicht nur resistent gegenüber Bakterien und Schimmel ist, sondern auch gegenüber (un-)behüllten Viren. Hierzu zählt auch das Coronavirus (in Anlehnung an ISO 21702:2019). Nach nur 24 Stunden sind sämtliche Keime wie z. B. der Coronavirus nicht mehr nachweisbar und damit die Gefahr, sich über kontaminierte Wandflächen anzustecken, ausgeschlossen. Gleichzeitig verzichtet Dörken bei dem Produkt auf sämtliche Konservierungsstoffe sowie den Zusatz von Bioziden. Ein weiterer Vorteil der Funktionswandfarbe: Sie ist desinfektionsmittelbeständig (in Anlehnung an DIN EN ISO 2812-1), so dass selbst nach häufig durchgeführten Wischdesinfektionen das Oberflächenbild nicht beeinträchtigt ist. Geprüft wurde die Wandfarbe von unabhängigen und akkreditierten Instituten in Anlehnung an die aktuellsten Hygienenormen.

Aber sicher – mit Farbe

Insbesondere in Bereichen mit hoher Keimbelastung, wie in Krankenhäusern, Pflegeheimen oder Arztpraxen, in denen sich auf engstem Raum permanent kranke oder pflegebedürftige Menschen aufhalten, muss die Gefahr einer Kontamination so weit wie möglich vermieden werden. Aber auch in öffentlichen Einrichtungen wie Kindergärten oder Schulen, sowie in Büroräumen kann eine Ansteckung mit dem Coronavirus weitreichende Folgen haben. Dörkens LUCITE® MultiResist PRO lässt sich aufgrund seiner Eigenschaften in all diesen Bereichen sicher einsetzen und – dank dem Verzicht auf Konservierungsstoffe und Biozide – stört während der Applikation keineswegs den Regelbetrieb.

Gleichzeitig lässt LUCITE® MultiResist PRO Innenwände und Decken nicht nur in Weiß erstrahlen, sondern auch in jeglichen Farben. Die Wandfarbe lässt sich in mehr als 100.000 Farben nach RAL, NCS und allen handelsüblichen Farbtonkollektionen abtönen und kann so als Teil einer kreativen Farbgestaltung eingesetzt werden. In Patientenzimmern kann damit eine angenehme Atmosphäre kreiert und in Pflegebereichen eine sichere und verständliche Orientierungshilfe geschaffen werden.

Mehr Informationen finden Sie unter: <https://www.lucite-anstrichsysteme.de/multiresist>

Kontakt:

Bei technischen Fragen: Dörken Coatings GmbH & Co. KG, Herr Christopher Jahn, Leitung Produktmanagement, +49170 7986748
Bei Pressefragen: Dörken Coatings GmbH & Co. KG, Herr Matthias Fischer, Leitung Kommunikation, +49151 11103760



Die Flure im evangelischen Krankenhaus Alsterdorf in Hamburg erstrahlen in der neuen, edelmatten, weißen Farbe und sind gleichzeitig resistent u. a. gegenüber dem Coronavirus.



Neuer Anstrich in der John-F.-Kennedy-Schule in Berlin, 2018. „Bei der Wahl des Beschichtungsmaterials wollte wir keine Kompromisse eingehen. Belastende Schadstoffe und Geruchsbelästigungen sollten bei den Malerarbeiten während des laufenden Schulbetriebes konsequent vermieden werden,“ so der Schulleiter.

Fotos: Dörken

Die **Fotos** zu diesem Presstext und die **Textdatei** können unter <https://www.lucite-anstrichsysteme.de/multiresist> heruntergeladen werden.