

Sicher in jeder Lebenslage

Antibakterielle Oberflächeneigenschaft



Wussten Sie schon, dass ...

... Produkte der EGGER Kollektion Dekorativ eine antibakterielle Oberflächeneigenschaft haben?

Bakterien übertragen sich von Mensch zu Mensch oder über Gegenstände und Oberflächen. Aus diesem Grund werden im Möbel- und Innenausbau oft spezielle Anforderungen an Oberflächen gestellt. Die leichte Reinigung sowie die antibakterielle Eigenschaft stehen dabei im Vordergrund.

Unsere antibakteriellen Produkte:

- Geprüfte hohe antibakterielle Eigenschaft bei
 - Eurodekor melaminharzbeschichteten Platten
 - PerfectSense Matt und Gloss Lackplatten
 - Schichtstoffen Standard, XL, in Türenformaten, Flammex, durchgefärbten Schichtstoffen
 - Schichtstoffverbundprodukten wie Arbeitsplatten, Nischenrückwänden
 - Kompaktplatten
- Innerhalb von 24 Stunden reduzieren sich Keime und Bakterien nachweislich um 99,9%.
- Geprüft nach ISO 22196 / JIS Z2801 und von „Hohenstein“, einem unabhängigen Prüfinstitut, zertifiziert.
- Kein Zusatz von Additiven: Eigenschaft wird durch duroplastisch ausgehärtete Melaminoberfläche erzielt.
- Regelmäßige, haushaltsübliche Reinigung ist ausreichend, um antibakterielle Oberflächeneigenschaft zu erhalten.

GUT ZU WISSEN:

- Keine zusätzlichen Nachweise nötig
- Design gepaart mit Sicherheit:
Die Dekorvielfalt der EGGER Kollektion Dekorativ ermöglicht absolute Designfreiheit auch in Bereichen, in denen antibakterielle Eigenschaften gefordert sind.
- Antibakterielle Oberflächeneigenschaft im bewährten Dekor- und Materialverbund
- Für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden:
Antibakterielle Oberflächeneigenschaft auch bei schwer entflammaren Produkten (Flammex) und feuchtebeständigen Produkten (Hydro) gegeben.

Service-Center Deutschland • T +49 800 344 3745 • sc.de@egger.com

Service-Center Österreich • T +43 800 888 111 • sc.at@egger.com

Service-Center Schweiz • T +41 41 349 50 05 • sc.ch@egger.com