

GESUNDHEITSSCHUTZ SERIENMÄSSIG!

ANTIMIKROBIELLE OBERFLÄCHENAUSRÜSTUNG BEI PFLEIDERER HOLZWERKSTOFFEN

Setzen Sie für Bereiche mit hoher Publikumsfrequenz und besonderen hygienischen Anforderungen einfach auf Werkstoffe, die aktiv zum Gesundheitsschutz beitragen. Damit reduzieren Sie das Risiko für den Menschen, sich über Oberflächen mit Krankheitserregern zu infizieren.

Pfleiderer bietet hierfür **ein abgestuftes Schutzkonzept**.

- Unsere **Standard-HPL-Produkte und DecoBoard reduzieren 99 % aller Oberflächenkeime innerhalb von 24 Stunden**. Das heißt, Sie können weite Teile unseres Sortiments auch für sensible Bereiche einsetzen – mit allen gewohnten Vorzügen bei Gestaltungsfreiheit, Verarbeitung und sonstigen Materialeigenschaften.
- Noch schneller schützt die **innovative microPLUS® Oberfläche**, die zusätzlich für ausgewählte Produkte erhältlich ist: Sie bietet einen **antimikrobiellen Schutz bereits in 7 Stunden** – und wirkt auch **gegenüber behüllten Viren innerhalb von 24 Stunden*** als antivirale Oberfläche!

EXTRASCHUTZ MIT microPLUS®:

- Antimikrobielle Wirkung bereits in 7 Stunden
- antivirale Wirkung in 24 Stunden*

* gegen behüllte Viren, gemäß ISO 21702:2019

GEHEN SIE EINFACH AUF NUMMER SICHER – MIT PFLEIDERER

Das Bewusstsein für Hygiene und Gesundheitsschutz ist größer denn je. Konsequenz darauf zu reagieren heißt, diese Themen möglichst bereits beim Innenausbau bzw. der Raumausstattung zu berücksichtigen. Mit antimikrobiellen Oberflächen für weite Teile des Holzwerkstoffsortiments leistet Pfleiderer dazu einen wertvollen Beitrag.

Definition antimikrobieller Oberflächen

Oberflächen werden als antimikrobiell bezeichnet, wenn sie einen Wirkmechanismus besitzen, der Keime angreift, schädigt und damit letztlich zerstört.

Pfleiderer Hygiene-Produkte

Standard-Oberflächen (z.B. Duropal HPL/DecoBoard):

- 24h antimikrobielle Wirkung

microPLUS®-Oberflächen:

- 7h antimikrobielle Wirkung
- 24h antivirale Wirkung auf behüllte Viren (gemäß ISO 21702:2019), u.a. HI-Virus, SARS-Coronavirus 1 und 2 sowie West-Nil-Virus.

Vorteile

Grundsätzlich reduzieren antimikrobielle Oberflächen das Risiko für Menschen, sich über Oberflächen mit Krankheitserregern zu infizieren. Dieser zusätzliche Schutz ist speziell bei hoher Publikumsfrequenz und hohen hygienischen Ansprüchen ein Vorteil.

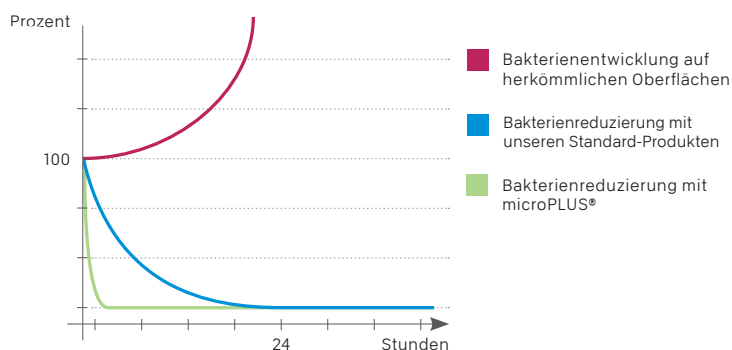
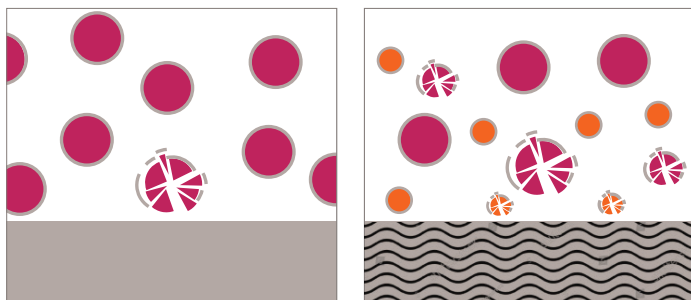
Einsatzbereiche

- Kliniken, Arztpraxen, Apotheken
- Bildungseinrichtungen
- Hotels und Gastronomie
- Sport-, Pflege/Reha- und Wellness-Einrichtungen
- Kreuzfahrtschiffe, Reisemobile, Foodtrucks
- etc.

Standard-Produkte mit antimikrobieller Ausrüstung

- DecoBoard
- Duropal HPL
- Duropal HPL Compact
- Duropal XTreme plus
- Duropal Compact XTreme plus

- Bakterien
- Viren
- Standard-Oberfläche
- microPlus®-Oberfläche



Gibt es Einschränkungen bzw. Restriktionen?

Im Gegenteil! Für alle unsere antimikrobiellen Standard-Produkte mit 24-Stunden-Wirkung gilt:

- volle Dekor- und Strukturauswahl aus dem DST-System
- alle Möglichkeiten des Digitaldruckverfahrens Pfleiderer Individual
- reguläre Formatauswahl und Verfügbarkeit
- unveränderte Produkt- und Verarbeitungseigenschaften (Brandschutz, Feuchtraum, IMO-Zertifizierung etc.)

Für die microPLUS®-Oberfläche steht für HPL-Produkte die komplette Design-Kollektion und für DecoBoard die DST-Express-Kollektion zur Verfügung. Details unter pfleiderer.com