



POLIFILM

SCHLIESST DIE LÜCKEN IM HYGIENEKONZEPT

POLIFILM ANTIVIRALE FOLIEN ALS PERFEKTE ERGÄNZUNG
FÜR BESTEHENDE & NEUE KONZEPTE

FOLIEN FÜR EIN HYGIENISCHERES UMFELD

POLIFILM ANTIVIRALE FOLIE – WAS IST DAS

Eine recyclebare, selbstklebende Folie, die auf häufig berührte Oberflächen und Gegenstände appliziert werden kann und dort nachweislich eine Vielzahl von Viren, darunter auch SARS-CoV-2, sowie Bakterien und Pilze reduziert.

REDUZIERT
SARS-COV-2
BIS ZU 98%*

DARUM MACHT DAS GANZE ALS TEIL DER HYGIENEKONZEPTE SINN

- ✓ **Erregeranzahl bereits zwischen den Desinfektionen & Reinigungen reduzieren**
Die Lösung ist 24 Stunden – 7 Tage die Woche aktiv und reduziert damit kontinuierlich eine Vielzahl von Erregern auch in der Zeit zwischen planmäßigen Reinigungen.
- ✓ **Schützt nicht bedachte Oberflächen**
Viele Oberflächen und Gegenstände, wie gemeinschaftlich benutztes Equipment oder aber auch Bedienelemente, finden in gängigen Konzepten keine Berücksichtigung, können aber ganz einfach mit der Folie beklebt und damit hygienischer gestaltet werden.
- ✓ **Unabhängiger vom Faktor Mensch**
Vorausgehende Reinigung, vollständiges Erreichen von Flächen, die richtige Dosierung – alles Faktoren, die über den Erfolg der Desinfektion entscheiden. Die Folie deckt Flächen vollständig ab und unterstützt auf diese Weise die Erregerzahl durchgängig auf der Oberfläche zu verringern – in einer Anwendung.
- ✓ **Langzeitwirkung**
Einmal aufgetragen ist die Folie unbeschädigt mehrere Wochen aktiv und hindert das Wachstum/die Verbreitung vieler Krankheitserreger.

FÖRDERFÄHIG – Überbrückungshilfe III



WEM HILFT ES?

- Allen, die die Belastung auf Oberflächen mit unterschiedlichen Krankheitserregern senken, und somit das Infektionsrisiko via Kontaktflächen reduzieren möchten
- Jenen, mit gemeinschaftlich genutzten Flächen & Gegenständen
- Denen, die Ihre Bemühungen um Sicherheit darüber hinaus kommunizieren möchten – denn die beklebten Flächen lassen sich einfach kennzeichnen

SIE MÖCHTEN MEHR ERFAHREN?

- ☎ Ihr persönlicher Ansprechpartner freut sich Ihnen die Details zu erläutern. Alternativ können Sie gerne eine Nachricht senden an corporatedevelopment@polifilm.de

* Ergebnisse gemäß der in ISO 21702:2019 beschriebenen Methode – antivirale Folie im Vergleich zur Ausgangsvirenkonzentration T0. | Virenstamm SARS-CoV-2_COV2019 ITALY/INMI1