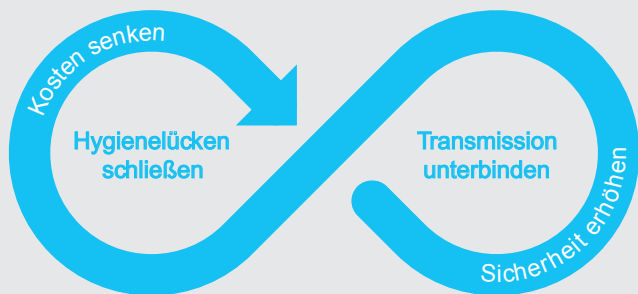


Lock 3 der antimikrobielle Dispersionslack



Varcotec GmbH

Curiestraße 2
70563 Stuttgart

Telefon +49 711 219 56240
E-Mail info@varcotec.de

www.varcotec.de

* getestet gemäß ISO 22196 (mod.)
für Papier und Kartonagen
durch das Fraunhofer Institut IVV in München



Unsere Vorteile



Geprüft durch das Fraunhofer Institut
Effiziente Keimreduzierung um bis
zu 99,5%*



Wirksam gegen Bakterien, Viren,
Pilze und Sporen



Wirkprinzip klinisch getestet



Permanenter und
langanhaltender Effekt



Wirksam auch auf trockenen
Oberflächen



Vermeidung von giftigen
Bioziden und Nanopartikeln



Gesundheitlich unbedenklich



Keine Bildung von Resistenzen



Skalierbar über Lichtintensität



Überlebenszeiten von
Keimen auf Oberflächen



E.coli
bis zu 16 Monaten



Influenza
bis zu 2 Tagen



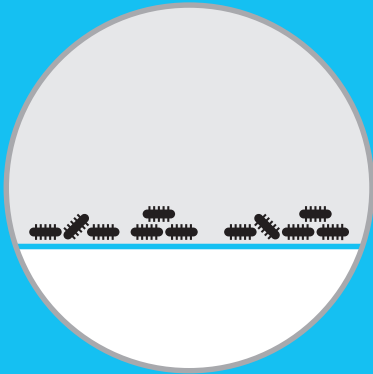
Coronaviren
bis zu 9 Tagen

Breite Anwendung
für Drucklacke

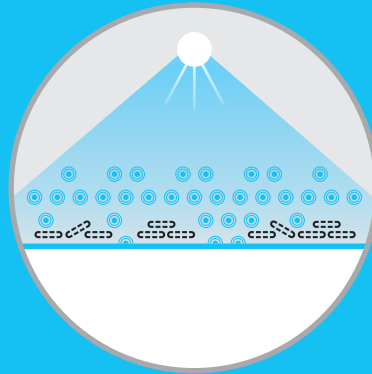
Anwendbar bei allen
Varcotec Dispersionslacke

Der antimikrobielle Effekt wird durch sichtbares Licht und Sauerstoff aktiviert.

Ausstattung von Dispersionslacke mit einem antimikrobiellen Effekt



Kontamination von Oberflächen mit Bakterien, Viren, Pilzen und Sporen.



Der Effekt wird durch sichtbares Licht und Sauerstoff aktiviert.



Keime werden schnell und effektiv inaktiviert – Hygienelücken können dauerhaft geschlossen werden.