

Dieses Buchcover ist mit einer einzigartigen, hocheffektiven, antimikrobiellen Beschichtung versehen.



Wirkprinzip klinisch getestet



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



Permanenter und langanhaltender Effekt



Wirksam gegen Bakterien, Viren, Pilze und Sporen



Gesundheitlich unbedenklich



Auf allen Produkten in Nutzung finden sich Keime – natürlich auch auf Druckprodukten wie Notizbücher und Buchkalender. Alles, was durch verschiedene Hände geht oder „nur auf einem Besprechungstisch“ liegt, dient potenziell als „Transporter“ für Keime wie z.B. Bakterien, Viren, Sporen oder Pilze. Hierunter sind auch Keime, die schwere Erkrankungen verursachen können. Die spezielle antimikrobielle Beschichtung unserer Notizbücher ist weltweit einzigartig und die Wirkung wurde durch das Fraunhofer Institut klinisch getestet und bestätigt. Eine effiziente Keimreduzierung von bis zu 99,5% kann erreicht werden. Ab heute ist es möglich, bei saugenden Stoffen wie Papier und Karton eine zuverlässige Lackierung aufzubringen, die Keime kontinuierlich und dauerhaft abtötet und die Sicherheit von Notizbüchern nachhaltig erhöht. Der permanente und langanhaltende Effekt ist gesundheitlich unbedenklich.

Für Softcover Notizbücher und Buchkalender in allen Produktgrößen

Individuelles Cover- und Notizseiten Design  
4farbig – 100% im Kunden CI, matt oder glänzend

Mindestmenge 250 Stück

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen  
[info@myrix.de](mailto:info@myrix.de)  
07240 61632 0