

## WEBAKERM - WEBAPROTECT

### „antibakterieller Schutz“

#### **Beschreibung**

Antibakterieller Schutz in Verbindung mit der Produktreihe WEBAKERM bedeutet, einen durchgehend vorhandenen Schutz gegen das Wuchern von herkömmlichen Bakterien auf der Oberfläche. (Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae, Staphylococcus aureus)

Der eingesetzte antibakterielle Zusatzstoff, wird während des Herstellungsprozesses dem Produkt WEBAKERM zugegeben. Bedingt durch diese Technologie, eines integrierten Schutzsystems, ist ein permanenter und dauerhafter Oberflächenschutz gewährleistet. Es handelt sich nicht, um eine Oberflächenbehandlung, die nach der Verlegung auf das Material aufgetragen wird.

Der Oberflächenschutz der Produktreihe WEBAKERM wirkt Tag und Nacht, mit oder ohne Sonnenlicht; es ist keine Aktivierung mit UV-Lampen notwendig (wie bei anderen Produkten). Der eingesetzte antibakterielle Oberflächenschutz der WEBAKERM Produktreihe, ist solange aktiv wie die Nutzungsdauer von WEBAKERM.

Der Wert der antibakteriellen Technologie liegt in seiner Fähigkeit, die Menge der Bakterien ständig zu reduzieren, da täglich verwendete Oberflächen immer der Kontamination ausgesetzt sind. Sobald die Bakterien mit der WEBAKERM - antibakterieller Schutz Oberfläche in Berührung kommen, beginnt der Beseitigungszyklus. Der ununterbrochene Beseitigungszyklus sorgt dafür, die Wirksamkeit der Hygienemaßnahmen zu steigern und die Vorbeugung vor gekreuzter Kontamination zu unterstützen.

#### **Einsatzgebiete:**

- Restaurants, Kantinen und Küchen – *zur Erhöhung der Hygienestandards in Räumen mit Nahrungsmittelkontakt.*
- Sanitäre Bereiche – *in denen die Patienten ein geschwächtes Immunsystem haben und auf Infektionen anfälliger sein können.*
- Altersheime – *deren Gäste ein permanent geschwächtes Immunsystem haben.*
- Krankenhäuser – *zum Einsatz in hochbeanspruchten sterilen Bereichen wie OP Räume, Sterilgut Lagern, Intensivmedizin usw.*
- Arztpraxen – *zur Verringerung der Verbreitung von Bakterien in hoch frequentierten Bereichen.*

Der Reinheitsgrad des Produktes WEBAKERM kann mit der eingebrachten Technologie antibakterieller Schutz sichtbar verbessert werden. Das Wachstum von Mikroben und Bakterien wird bedeutend kontrolliert. Reduzierung von unangenehmen Gerüchen, da Mikroben reduziert werden. WEBAKERM antibakterieller Oberflächenschutz ist ideal für alle Bereiche, spezielle wo hohe Hygiene- und Sauberkeitsstandards verlangt werden.

(Stand Januar 2016 Verfasser zi)