

FÖRDERN HANDLÄUFE DAS BAKTERIENWACHSTUM?

Häufig berührte Oberflächen sind ideal für das Wachstum von Bakterien, weshalb man in Küchen, Badezimmern und Büros häufig **eine hohe Anzahl von Mikroben und Bakterien** findet.

WAS IST MIT HANDLÄUFEN?

Wir haben Tests durchgeführt, um herauszufinden, ob die Mischungen unserer Handläufe resistent gegen Pilze und Bakterien sind..



Beauftragung eines zertifizierten Drittlabors zur Prüfung (gemäß ISO 846:2019)



Unsere Mischungen wurden mit Pilzen und Bakterien unter den angegebenen Zeiten und Bedingungen behandelt



Die Ergebnisse zeigten kein offensichtliches Wachstum von Bakterien und Pilzen auf der Oberfläche der Proben.

Die Ergebnisse belegen, dass die Semperit-Mischung **das Bakterienwachstum weder fördert noch Nährstoffe dafür liefert**. Die hohe Resistenz gegen Bakterienwachstum ist auf die Inhaltsstoffe und die Formulierung der Semperit-Mischungen zurückzuführen, die die Ansiedlung von Bakterien auf der Handlaufoberfläche verhindert.



Tipps zur Pflege von Handlaufoberflächen

Um die Ansammlung von Schmutz auf den Handlaufoberflächen zu minimieren, wird empfohlen, einmal täglich eine Routinereinigung durchzuführen. Semperit hat eine Reihe von Reinigungsprodukten, die speziell für die Reinigung von Handlaufmaterialien entwickelt wurden.

