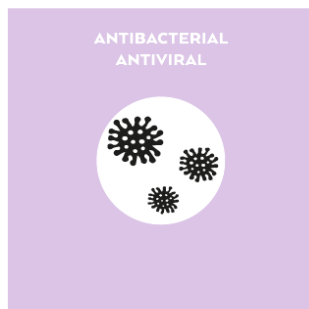


Reinigt die Luft

Der photokatalytische Oberflächenprozess wandelt die flüchtigen Moleküle gefährlicher Schadstoffe wie NOx und flüchtige organische Verbindungen (VOCs) um, und baut Schadstoffe ab



Eliminiert bis zu 99% aller Bakterien und Viren,
die mit der Keramikoberfläche in Kontakt kommen.

Alle Bakterien – bis hin zu den bedrohlichsten Stämmen wie MRSA (antibiotikaresistenten), sowie gefährliche Viren.

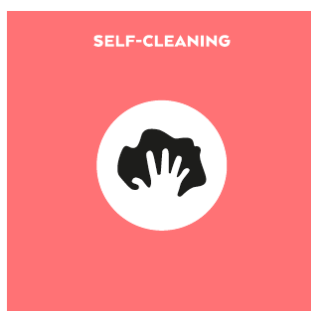
Dank Silber auch im Dunkeln und unter LED Beleuchtung.



Eliminiert üble Gerüche

Und wandelt dafür verantwortliche organische Moleküle um.

Das mikrometrische Titandioxyd dotiert mit Silber hat verbesserte hervorragende Eigenschaften



Extrem hydrophil

Schmutz haftet weniger an der Oberfläche und aggressive, umweltschädigende und gesundheitsschädliche Reiniger sind überflüssig. Regenwasser reicht z.B im Außenbereich völlig aus.