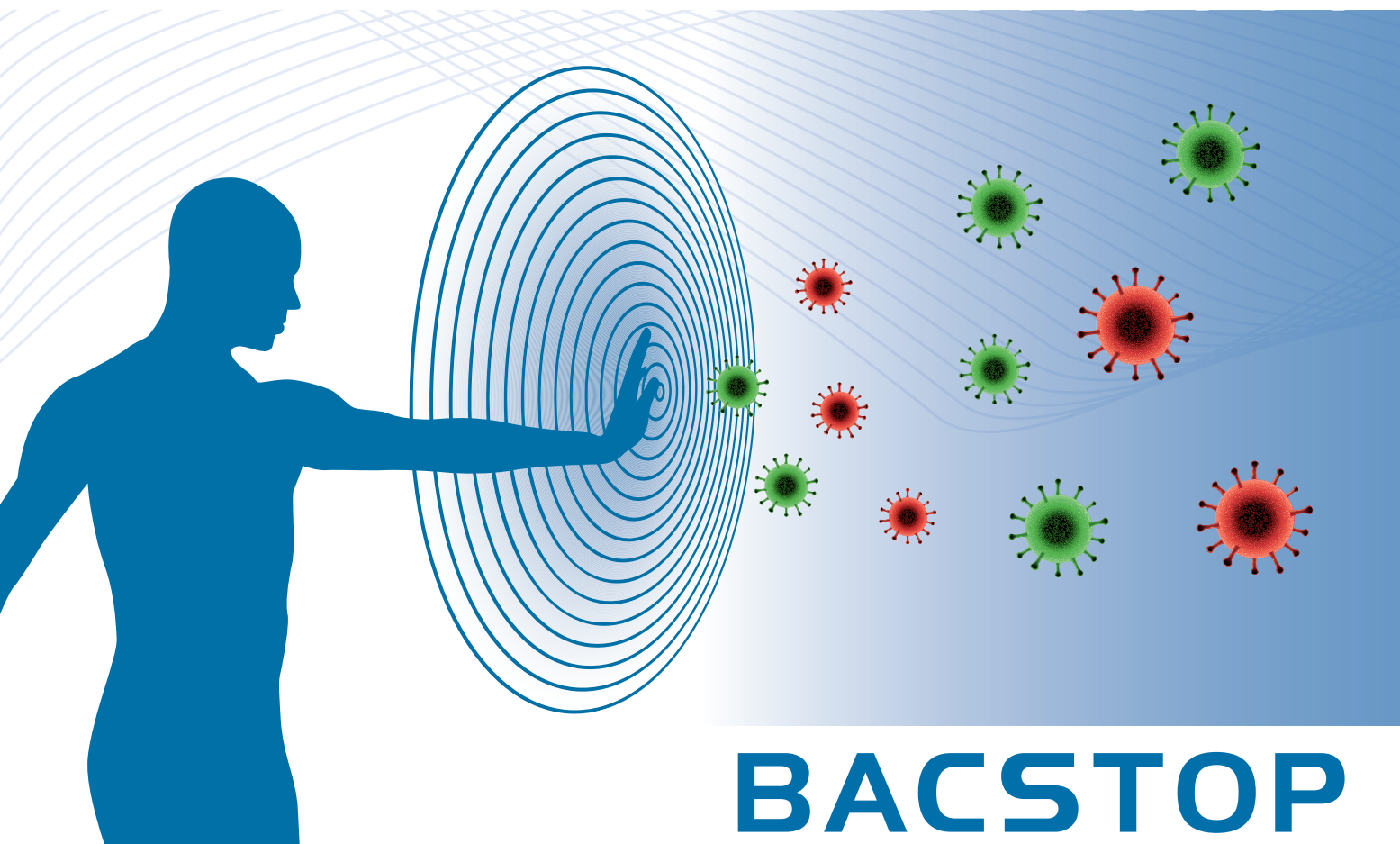


MESSENEUHEIT
NEW INNOVATION



BACSTOP

Antibakterielle Oberfläche der Paneele
Antibacterial surface of the panels

Antibakterielle Oberfläche der Paneele

Die Anforderung der Reinheit und Keimarmut der Luft vor allem im medizinischen Bereich ist besonders hoch. Im Behandlungsumfeld muss ein hygienisch einwandfreies Raumklima herrschen.

Klima Weger bietet dafür RTL-Geräte mit einer antibakteriellen Schutzfolie an, welche durch diese spezielle Oberflächenbeschichtung die Reduzierung der Keime garantiert.

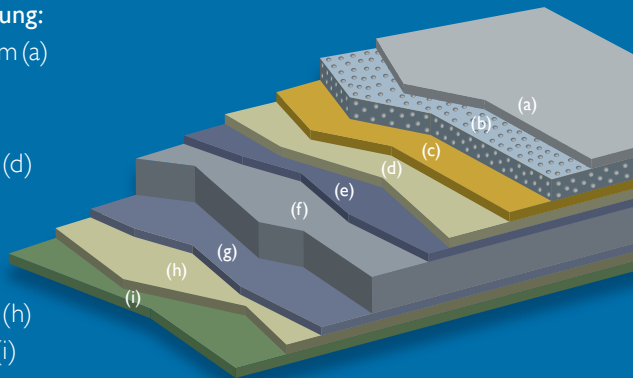
Antibacterial surface of the panels

Die Anforderung der Reinheit und Keimarmut der Luft vor allem im medizinischen Bereich ist besonders hoch. Im Behandlungsumfeld muss ein hygienisch einwandfreies Raumklima herrschen.

Klima Weger bietet dafür RTL-Geräte mit einer antibakteriellen Schutzfolie an, welche durch diese spezielle Oberflächenbeschichtung die Reduzierung der Keime garantiert.

Produkt Zusammensetzung:

- Schutzfilm/Protective film (a)
- BACSTOP-Film (b)
- Haftfilm (c)
- Oberflächenbehandlung (d)
- Zinkauflage (e)
- Blech (f)
- Zinkauflage (g)
- Oberflächenbehandlung (h)
- Rückseitenbeschichtung (i)



Product composition:

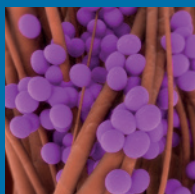
- Protective film (a)
- BACSTOP film (b)
- Adhesive (c)
- Surface treatment (d)
- Zinc (e)
- Metallic support (f)
- Zinc (g)
- Surface treatment (h)
- Back coat Primer (i)

Nachgewiesene Wirkung gemäß Norm ISO 22196:2007 gegen:

Proven effect in accordance with ISO 22196:2007 to:



Escherichia Coli



Staphylococcus aureus



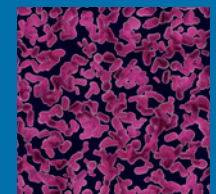
Salmonella typhimurium



Listeria monocytogenes



Legionella pneumophila



Pseudomonas aeruginosa



WEGER Walter GmbH

Handwerkerzone 5 · I-39030 Kiens/Ehrenburg (BZ) · T +39 0474 565 253 · F +39 0474 565 011

info@weger.it · www.weger.it