

## Antibakterielle Lacke

Artikel vom **28. Oktober 2021**

Lacke, Beizen, Zubehör

Am Standort in Herrenberg konfektioniert und vertreibt das Unternehmen [IVM](#) die traditionsreiche Marke [Croma Lacke](#).



Neue, antibakterielle Lacke bieten Langzeitschutz für alle Möbeloberflächen und eine dauerhafte Desinfektion (Bild: IVM/Croma Lacke).

Krankheitsfördernde Mikroorganismen und eine Vielzahl von multiresistenten Keimen vermehren sich zunehmend schneller. Mit einem Höchstmaß an Hygiene und antibakterieller Ausstattung von Oberflächen kann dazu beigetragen werden, dass sich das Wachstum reduziert. Croma Lacke hat dafür die dauerhaft wirksamen Oberflächenapplikationen »Cromasept Silver Power Plus« entwickelt. Mit dem neuen Acryl-10:1-Mehrschichtsystem können antibakterielle Oberflächen für Möbel aller Art produziert werden. Die antibakterielle Wirkung der Lacksysteme basiert auf Silber. Durch das schützende Materialkonzept mit diesem chemischen Element kann beim Einsatz der Serie auf zusätzliche biozidhaltige Desinfektionsmittel verzichtet werden.

## Fast alle Lacksysteme antibakteriell einstellbar

Die Applikationen sind gekennzeichnet durch einen Langzeitschutz und eine dauerhafte Desinfektion in allen Lackschichten, die nicht abgebaut wird. Die neuen antibakteriellen 2K Acryl-Mehrschichtlacke eignen sich besonders für Einsatzbereiche im Möbelbau mit einem hohen Anspruch an Hygiene, chemische Beständigkeit und Abriebfestigkeit. Mit den farblosen Lacksystemen lassen sich matte und glänzende Oberflächen in guter Haptik herstellen. Auch ist diese Produktserie als Überzugslack für farbige Oberflächen ideal einsetzbar. Auf Anfrage können nahezu alle Lacksysteme aus dem Programm des Unternehmens antibakteriell eingestellt werden. Der Hersteller unterstreicht die einfache Verarbeitung. Die lichtechten Lacksysteme mit langer Topfzeit trocknen schnell und bieten eine gute Schleifbarkeit. Darüber hinaus sind sie staub- und schmutzabweisend und verfügen über sehr gute Abriebwerte sowie eine hohe Beständigkeit nach DIN 688611B. Zudem sind alle Ausführungsvarianten aromatenfrei und bringen auch für die Anwendung in Innenräumen ohne Belüftung gute Voraussetzungen mit.

---

### Hersteller aus dieser Kategorie

---

#### **Rudolf Ostermann GmbH**

Schlavenhorst 85

D-46395 Bocholt

02871 2550-0

[verkauf.de@ostermann.eu](mailto:verkauf.de@ostermann.eu)

[www.ostermann.eu](http://www.ostermann.eu)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

#### **Hesse GmbH & Co. KG**

Warendorfer Str. 21

D-59075 Hamm

02381 963-00

[info@hesse-lignal.de](mailto:info@hesse-lignal.de)

[www.hesse-lignal.de](http://www.hesse-lignal.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---