



# SANPURE®

ANTIMICROBIAL COATING

FEW Chemicals GmbH arbeitet im Rahmen einer Partnerschaft mit GB Neuhaus GmbH (Neuhaus a. Rennweg) und RAS AG (Regensburg) an der Herstellung, Applikation und Weiterentwicklung von antimikrobiellen Beschichtungssystemen. Daraus ist ein transparenter, chemisch hervorragend beständiger und abriebfester Schutzlack SANPURE® hervorgegangen. Mit SANPURE® beschichtete Oberflächen zeigen eine lang anhaltende, keimabtötende Eigenschaft.

Im Rahmen dieser Partnerschaft verantwortet FEW Chemicals die Herstellung von silberhaltigen Sol/Gel-Beschichtungslösungen aus AGPURE® Nanopartikeldispersionen, sowie die Weiterentwicklung und Anpassung der Produkte an besondere Oberflächeneigenschaften.

GB Neuhaus ist als erfahrenes Unternehmen in der Beschichtung von Kunststoffen, Metallen und Gläsern ein idealer Partner für Anwender, die nicht selbst die SANPURE® Beschichtung applizieren, sondern sich bei der Herstellung von antimikrobiell beschichteten Produkten auf den Service eines erfahrenen Dienstleistungsunternehmens verlassen wollen.

RAS AG verantwortet als Hersteller von Nano-Silber-Dispersionen unter dem Namen AGPURE® im Rahmen dieser Partnerschaft die Registrierung und Zulassung der silberhaltigen-Wirkstoffe im Rahmen der geltenden europäischen Biozid-Gesetzgebung.

Produkte können entweder in Form der Beschichtungslösung SANPURE® K 130 bzw. K 130 S für Sprühbeschichtung direkt über FEW Chemicals bezogen werden oder werden von GB Neuhaus nach Kundenwunsch als Materialien mit SANPURE®-Beschichtung zur Verfügung gestellt.

Besuchen Sie unser umfangreiches Informationsangebot unter <https://sanpure.de/>.

Anfragen erreichen uns telefonisch unter +49 3494 66622 80 oder unter [few@few.de](mailto:few@few.de).