

TEILEREINIGUNG UND VORBEHANDLUNG

Surtec

Korrosionsschutz für Aluminiumoberflächen

14.08.2008 | Autor: [Josef-Martin Kraus](#)

Zur funktionellen Veredelung von Aluminiumoberflächen eignet sich das Produkt Surtec 650 Chromit-AL: als Korrosionsschutz und zur Haftverbesserung bei Lacken, Kleb- und Dichtstoffen. Außerdem können damit Exoxalschichten nachbehandelt werden.



Inzwischen wurde das umweltverträgliche Korrosionsschutzmittel auch mit internationalen Qualitätssiegeln ausgezeichnet.

Innerhalb kurzer Zeit hat es sich in der Automobil- und Flugzeugindustrie bewährt. Inzwischen wurde das umweltverträgliche Produkt auch mit internationalen Qualitätssiegeln ausgezeichnet: zum Beispiel mit dem Qualicoat-Zeichen als Alternative zur konventionellen Chromatierung und mit dem GSB-Gütesiegel für die Stückbeschichtung von Bauteilen aus Aluminium. Das Produkt wurde als ROHS- und WEEE-konformer Ersatz für die sechswertige Gelbchromatisierung entwickelt.

Zur Applikation eignen sich Tauch-, Spritz- und Wischverfahren. Der Chrom(III)-haltige Elektrolyt wird auf der Fachmesse Aluminium 2008 in Essen vorgestellt.

Weitere Informationen erhalten Sie bei

[SurTec Deutschland GmbH](#)

Zwingenberg, Deutschland

[Firmenprofil](#)

>