



# Fassinnenlacke von Axalta Coating Systems

Hochqualitativer  
Schutz für  
Metallverpackungen.





# Fassinnen- lacke von Axalta Coating Systems

Hoch-  
qualitativer  
Schutz für  
Metall-  
verpackungen.

Fassinnenlacke werden eingesetzt, um metallische Behälter aus Schwarzblech, Weißblech oder Aluminium vor den darin abgefüllten Substanzen zu schützen, und um die Füllgüter vor Veränderungen zu bewahren, welche durch das Metall hervorgerufen werden können.

Bei Axalta Coating Systems haben wir jahrzehntelange Erfahrung in der Herstellung, Anwendung und Prüfung dieser Materialien. Wir wissen, dass unsere Lacksysteme nicht nur hervorragende Chemikalienresistenz bieten, sondern auch die aktuellen EU und US Lebensmittelvorschriften erfüllen, wie beispielsweise die Anforderungen der US FSA, oder die deutschen BgVV Empfehlungen. Selbstverständlich entsprechen sie auch dem Stahlverpackungs-Qualitätsstandard VPA 7.

Bislang konnten wir die Beständigkeit unserer Fassinnenlacke gegenüber 1.400 verschiedenen Füllgütern testen. Darüberhinaus wissen wir, dass diese Beschichtungssysteme einfach anzuwenden sind, was durch eine hohe Elastizität und mechanische Strapazierfähigkeit unterstützt wird.

Axalta Coating Systems hat zwei verschiedene Fassinnenlacke im Produktportfolio. Das am meisten verbreitete und qualitativ hochwertigste Produkt ist ein brauner Lack auf Epoxy-Phenolharzbasis namens „R78433 braun“. Diese weltweit verfügbare Qualität bietet hervorragenden Schutz gegen Chemikalien und eignet sich für 92 Prozent aller bislang getesteten Füllgüter.

Wir bieten ebenfalls einen unpigmentierten, phenolhaltigen Fassinnenlack unter der Bezeichnung „R78007 gold“ an. Auch dieses Produkt weist eine ausreichend hohe Beständigkeit gegenüber zahlreichen Füllgütern und exzellente mechanische Eigenschaften auf.

Unsere Fassinnenlacke sind umweltfreundlich und frei von Schwermetallen wie Cadmium, Chrom (VI), Blei und Quecksilber. Sie sind entweder mittels Air-Mix- bzw. Airless-Geräten, Scheibenzentrifugen oder Walzen zu applizieren und können bei Bedarf auch elektrostatisch verarbeitet werden.

Die Fassinnenlacke von Axalta Coating Systems sind hochwertige und zuverlässige Qualitätsprodukte, welche bereits tausendfach bewiesen haben, dass sie metallische Behälter, sowie deren Inhalt schützen.

## Hauptmerkmale

- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit
- Entsprechende Flexibilität
- Hervorragende Haftung
- Gegen mehr als 1.300 Füllgütern beständig
- Entspricht dem VPA 7 Qualitätsstandard
- Erfüllt die BgVV Empfehlungen
- Vorhandene EU Lebensmittel und US FDA Zulassung
- Geeignet für die Lagerung von Lebensmitteln
- Umweltschonend - frei von Schwermetallen wie Cadmium, Chrom (VI), Blei und Quecksilber
- Leicht zu verarbeiten

Das Axalta Logo, Axalta™, Axalta Coating Systems™ und alle Produkte bezeichnet mit ™ oder ® sind Marken oder eingetragene Marken der Axalta Coating Systems, LLC und ihrer Konzerngesellschaften. Axalta Marken dürfen nicht in Verbindung mit einem Produkt oder einer Dienstleistung verwendet werden, bei denen es sich nicht um ein Axalta Produkt oder eine Axalta Dienstleistung handelt.