



**AZT-Lackierung (mittels RF-Code 51)**

Die Lackmaterialberechnung erfolgt nach aktuellen QDM-Preisen, die im Audatex-System bei der Berechnung mit dem Randfahnencode 51 gespeichert sind.

**Lackierstufen für Metallteile**




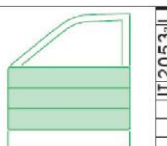




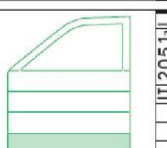



- I = Neuteillackierung
- II = Oberflächenlackierung
- II = Innenteillackierung
- III = Reparaturlackierung bis zu 50% Spachtel
- IV = Reparaturlackierung über 50 % Spachtel

**Lackierstufen für Kunststoffteile**

- L = Oberflächenlackierung Stufe K2
- LI = Reparaturlackierung Stufe K3
- LE = Neulackierung Stufe K1...
- LE 1 = Neulackierung Stufe K1R (ohne Füllerauftrag)
- LE 2 = Neulackierung Stufe K1N (mit Füllerauftrag ohne schleifen)
- LE 3 = Neulackierung Stufe K1G (mit Füllerauftrag mit schleifen)

**Partie-Lackierung**

**Zonen-Lackierung**

Partie-Lackierung				Zonen-Lackierung			
Lackierung AZT							
0221 L		0223 L		0467 L		IT1753 L IT1754 L	
LI	Aussen	LI	Aussen ohne Dach	LE LI	Front	IT2053 L IT2054 L	
0910 L		2067 L 2068 L		2900 L		IT1751 L IT1752 L	
LI	Motorraum ohne Stirnwand	LE LI	Seite	LE LI	Heck	IT2051 L IT2052 L	
						IT2586 L	
						IT2588 L	

### Allgemeines

**1.0 Lack-Lohnfaktor (Detaillack)** - vorgegeben, sonst Verrechnung mit Normallack-Lohnfaktor mit / oder ohne Lack-Materialanteil

### 2.0 Lackautomatik (Regelfall)

LE - Automatisch durch E / ET  
 LI - Automatisch durch I / IT  
 LI1 / L - Immer vorgeben

### 2.1 Änderung Lackautomatik

LE / LI / LI1 / L mit E / ET / I / IT - je nach Erfordernis kombinierbar oder einzeln vorgeben  
 Zonen-, Partie- und/oder Ganzlackierung - direkt erfassbar  
 Pauschallack (Betrag) = RF-Code 52, 53 oder 55  
 Pauschallack (AW-Summe) = RF-Code 54

### 3.0 Sonderfälle / Mutationen

LV = Lack noch verwendbar  
 LM = Fixlohn für Einzelteil-Lack  
 GM = Fixbetrag für Einzelteil-Lack Materialberechnung  
 FM = Abgebaut-Fertiglackiert (AZT)  
 VM = Abgebaut-Vorlackiert (AZT)

### 3.1 Ergänzungscode (nur aktiv nach Optimierung)

LEO = Lackierung erneuern  
 LIO = Lackierung instand setzen  
 LO = Oberflächenlackierung

### 4.0 Lackunterdrückung (Detaillack ist Standard-Datenausgabe)

**4.1 Detaillack-Unterdrückung** - durch Pauschallack = RF-Code 52, 53, 54, 55

**4.2 Einzellack-Unterdrückung** - durch Vorgabe von 0 AW an der leit-Nr.

**4.3 Gesamtlackunterdrückung** - ohne Lackierkosten = 1

**4.4 Korrektur der Lackierkosten** - mindern bzw. unterdrücken der AZT-Lackvorbereitungszeit  
 u. Materialkonstante = RF-Code 84 in %