

Hierbij verklaart Galvano Hengelo B.V. dat onderstaande, door haar aangebrachte, metaal- en conversielagen voldoen aan de volgende EU-richtlijnen:

2000/53/EG betreffende autowrakken (ELV)

2011/65/EU betreffende beperking gebruik bepaalde gevaarlijke stoffen in elektr. apparatuur (RoHS 2)

(Let op: we hebben nog 1 specifieke uitzondering, zie "opmerkingen" voor een verklaring hierbij)

Metaal/conversielaag	Voldoen	Opm.
Galvanische zilverlagen op koper(legeringen)	wel	
Galvanische zilverlagen op aluminium (legeringen)	wel	
Galvanische zink(ijzer)lagen op staal, geel gepassiveerd	wel	
Galvanische zink(ijzer)lagen op staal, zwart gepassiveerd	wel	
Galvanische zink-nikkellagen (Protalloy®) op staal, blank gepassiveerd	wel	
Galvanische tinlagen op alle ondergronden	wel	
Galvanische nikkellagen op alle ondergronden	wel	
Galvanische tinnikkellagen op alle ondergronden	wel	
Galvanische koperlagen op alle ondergronden	wel	
Chemische nikkellagen (mid.- en hoog-fosfor) op aluminium	wel	
Chemische nikkellagen (hoog fosfor) op koper en staal	wel	
Galvanische- en chemische goudlagen op alle ondergronden	wel	
Cr3-conversielaag aluminium (Cr3 = driewaardig chroom)	wel	
Passiveerlaag op RVS	wel	1
Passiveerlaag op RVS (Nitric 1, specifieke methode)	NIET	2

Opmerkingen

1. Passiveerlagen uit zuivere salpeterzuur-oplossingen oxideren uitsluitend het materiaal zelf.
2. Bij deze methode nog toepassing van Natriumdichromaat! Op voorschrift in MIL-specificaties.

Datum: 12-1-2012



A.R. Smit
Galvano Hengelo B.V.
info@galvanohengelo.nl
www.galvanohengelo.nl