



RL 2011/65/EU (RoHS) van 08-06-2011
(vervangt RL 2002/95/EG vanaf 03-01-2013)

RL 2012/19/EG (WEEE-richtlijn) van 04-07-2012
(vervangt RL 2002/96/EG vanaf 15-02-2014)

Pagina 1 van 1

Laatste wijziging:
01-14 Hi

Klantinformatie

De richtlijn 2011/65/EU van 08-06-2011 bevat voorschriften voor de beperking van het gebruik van gevaarlijke stoffen in elektrische- en elektronische apparatuur. (=Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic Equipment-RoHS). Overeenkomstig met bijlage II mogen de volgende stoffen, met de beperkingen uit artikel 4 deel 1, de toegelaten maximale concentraties niet overschreiden:

- Lood (0,1%)
- Kwikzilver (0,1%)
- Cadmium (0,01%)
- Chroom IV (0,1%)
- Polybroombifenylen (PBB) (0,1%)
- Polybroomdifenylethers (PBDE) (0,1%)

Het voornaamste doel van de richtlijn 2012/19/EG (WEEE-richtlijn) van 27-01-2003 is de preventie van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en het hergebruik, recycling en nuttige toepassing van dergelijke afvalstoffen, teneinde de hoeveelheid te verwijderen afval te verminderen. Het heeft ook tot doel de milieuprestaties van alle betrokkenen te verbeteren en implementeren van de beperkingen in de zin van Richtlijn 2011/65/EU van de Europese Gemeenschap.

Wij verklaren dat alle door CWS Powder Coatings GmbH geproduceerde poedercoatings voldoen aan de grenswaarden van RL 2011/65/EU.