

Kwaliteit en regelgeving

Het kwaliteitsbeleid is een integraal onderdeel van ons ondernemingsbeleid. Van Schijndel Metaal hecht veel waarde aan de hoge kwaliteit van de producten die zij maakt. Dit borgen wij door vakkundig personeel, moderne en goed onderhouden productieprocessen en ERP systemen. Daarnaast speelt materiaal- en leverancierskeuze een belangrijke rol. Binnen dit kader is er binnen de EU een aantal richtlijnen en regelgevingen, waar wij de volgende verklaringen over afgeven.

REACH verklaring (EG) Nr.1907/2006

Aangezien Van Schijndel Metaal noch zelf chemische materialen of substanties maakt noch deze invoert in de EU, klasseert REACH Van Schijndel Metaal als een zogenaamde 'downstream-gebruiker'. Dit betekent dat de registratieplichten uit de REACH regelgeving niet direct toepasbaar zijn op Van Schijndel Metaal als fabrikant van halffabricaten. Niettemin hebben wij al onze leveranciers geïnformeerd over REACH en hebben wij hen gevraagd om te voldoen aan al hun verplichtingen, inclusief het registratierecht, die voortkomen uit de regelgeving. De producten bevatten derhalve geen van de stoffen van de SVHC effectief vanaf juli 2017 in een concentratie van hoger dan 1000ppm.

RoHS Verklaring (EG) 2011/65/EU

De RoHS (Restriction of use of certain Hazardous Substances) is een Europese richtlijn die het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur moet beperken. De stoffen binnen de richtlijn mogen alleen nog maar voorkomen in elektrische en elektronische apparatuur, indien ze blijven onder de vermelde maximum concentratie (gewichtspcent) van het homogene materiaal zoals hieronder vermeld:

- Lood (0,1%)
- Kwik (0,1%)
- Cadmium (0,01%)
- Zeswaardig Chroom (0,1%)
- Polybroombifenylen (PBB's) (0,1%)
- Polybroomdifenylethers (PBDE's) (0,1%)

Van Schijndel Metaal verwerkt alleen halffabricaten en materialen waarvan onze leveranciers verklaren dat deze voor zover zij dit kunnen controleren voldoen aan de richtlijnen van RoHS.

Anderzijds zullen wij U informeren indien er toch grondstoffen gebruikt worden die niet voldoen aan de RoHS-richtlijn. Verder zullen wij alléén de producten die non-RoHS compliant zijn herkenbaar maken door een label op de verpakking.

Met vriendelijke groet,

Hans van Eijck
directeur