

Järfälla September 2019

REACH –RoHS intyg

RoHS-direktivet (2011/65/EU & ECHA/PR/17/02) syftar till att minska riskerna för människors hälsa och för miljön genom att ersätta vissa ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning med mindre farliga alternativ eller alternativ teknik. RoHS-direktivet begränsar innehållet av dessa ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

De 201 substanser som omfattas av REACH-direktivet regleras i kandidatlistan ECHA/PR/17/02.

<https://echa.europa.eu/-/four-new-substances-of-very-high-concern-added-to-the-candidate-list>

Härmed intygas att stålsorter och legeringar av SWEBOLT Järfälla AB inte överstiger de mängder av ovanstående ämnen som regleras i RoHS-direktivet 2011/65/EU, RoHS direktivet samt Europeiska unionens no 1907/2006 (SVHC). RoHS direktivet hänvisar till elektronik och elektriska komponenter vilket är en annan produktgrupp än de artiklar vi levererar.

Användningar som undantas från begränsningen i artikel 4.1 enl. bilaga III (2011/65/EU & 2015/863/EU):

6a Bly som legeringselement i stål avsett för bearbetning och i galvaniserat stål, högst 0,35 viktprocent.

6b Bly som legeringselement i aluminium, högst 0,4 viktprocent.

Tomas Träskböle Lindh

VD

SWEBOLT Järfälla AB