

Aichach, 10. októbra 2023

**Informácie pre zákazníkov o nariadení REACH 1907/2006/ES a smernici RoHS 2011/65/EÚ
- Vyhlásenie o zhode**

Vážený obchodný partner!

Týmto listom by sme Vás chceli informovať, že nami dodávané výrobky z celého nášho sortimentu spojovacích materiálov (plastové výrobky, kovové výrobky a chemické kotvy alebo lepidlá a tmely) neobsahujú žiadne látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy ("SVHC") uvedené na zozname kandidátskych látok nad 0,1 % podľa článku 33 nariadenia REACH (ES) č. 1907/2006.

Naši dodávatelia z EÚ a mimo EÚ sú tiež povinní nás bez vyzvania informovať, ak nimi dodávané výrobky obsahujú látku SVHC nad 0,1 %. Okrem toho od príslušných dodávateľov získavame písomné ubezpečenie, že v dodávaných výrobkoch sa nenachádzajú žiadne látky SVHC > 0,1 %. Ak v tejto súvislosti dostaneme informácie od našich dodávateľov a tým sa dozvieme, že je prekročená hranica 0,1 hmotnostného percenta pre látku SVHC v našich výrobkoch, budeme vás o tom informovať.

Okrem toho potvrdzujeme, že nami dodávané výrobky spĺňajú požiadavky smernice RoHS II (2011/65/EÚ).

Použitý materiál alebo chemikálie neobsahujú žiadnu z uvedených kritických látok alebo sú tieto látky obsiahnuté v surovine len ako súčasť zliatiny v rámci povolených limitných hodnôt, pričom sa zohľadňujú výnimky podľa prílohy III smernice.

Radi by sme sa zmienili o dvoch látkach relevantných pre RoHS:

- Šesťmocný chróm (Cr6): Cr6 je prítomný v žltých, čiernych a olivových pochrómovaných povrchoch, ako aj v niektorých povlakoch zo zinkových vločiek, ale s obsahom vo výrobku nižším ako maximálna povolená koncentrácia $\leq 0,1$ hmotnostných %.
- Olovo (Pb): Olovo je obsiahnuté v našich mosadzných kotvách ME s obsahom 2,5 - 3 %. Podľa smernice RoHS 2011/65/EÚ môžu zliatiny medi (napr. mosadz alebo bronz) obsahovať až 4 % hmotnosti olova na základe výnimky 6c prílohy III.

S úctou



Achim Ruppertz
technický manažér
CELO Befestigungssysteme GmbH