

Podstawowe wymogi dotyczące pozycji zakupowych

1. Ogólne

1.1. Deklaracja REACH

Komponenty/materiały/chemikalia, które są wyraźnie wymienione na poniższych listach lub które zawierają wagowo więcej niż 0,1% chemikaliów wymienionych na poniżej (w tym środków zmniejszających palność lub ftalanów):

- załącznik XVII REACH, lub
- załącznik XIV REACH, lub
- Lista kandydacka REACH dla załącznika XIV

1.2. Deklaracja RoHs

Deklaracja zgodności z dyrektywą RoHs (dotyczy elementów elektrycznych).

1.3. Deklaracja TZO

Deklaracja zgodności z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1021 z dnia 20 czerwca 2019 r. w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych (TZO).

1.4. Dodatkowa informacja:

- Waga każdego komponentu
- Szczegółowa ocena składu materiałowego każdego komponentu (tj. szczegółowe informacje o składzie materiałowym komponentu: % udział rodzaju tworzywa, stali itp.)
- MSDS (karty charakterystyki substancji) - dostępne w języku angielskim
- W przypadku, gdy komponent/materiał jest wykonany z materiałów pochodzących z recyklingu, określ % pochodzenia z recyklingu (z zapewnieniem bezpieczeństwa: brak substancji niebezpiecznych).

2. Wymagania dla poszczególnych grup materiałowych

2.1. Drewno i drewnopochodne materiały

Drewno pozyskiwane legalnie:

Materiały drewniane zgodne z Rozporządzeniem (UE) nr 995/2010 („Timber Regulation”).

Niska emisja formaldehydu:

Zredukowana emisja formaldehydu spełniająca wymagania tzw. klasy „E05” wg wymagań niemieckich (Rozporządzenie w sprawie zakazu chemikaliów/ChemVerbotsVO), w oparciu o normy europejskie: EN 717-1 wynik $\leq 0,05$ ppm lub EN 16516 wynik $\leq 0,1$ ppm.

2.2. Powłoki powierzchni metalowych

Nie stosowanie chromu sześciowartościowego (tylko Cr+3).

2.3. Materiały obiciowe (pianka)

Oeko-Tex Standard 100 lub CertiPur certyfikat

W produkcji pianki brak halogenowych związków organicznych, CFC i HCFC jako środków spieniających lub pomocniczych.

2.4. Części z tworzyw sztucznych

Wszystkie części z tworzyw sztucznych $\geq 50g$ muszą być oznaczone do recyklingu zgodnie z ISO 11469

Wyraźnie określony rodzaj plastiku

MSDS (karta charakterystyki) dostępna w języku angielskim.

2.5. Materiały do pakowania

Opakowanie powinno być wykonane w co najmniej 60% w/w materiału z recyklingu, jeśli jest wykonane z papieru lub tektury, lub w co najmniej 40% w/w z materiału z recyklingu, jeśli jest wykonane z tworzyw sztucznych

Oficjalne oświadczenie Dostawcy:

- procent zużytego materiału z recyklingu i możliwość recyklingu
- przestrzeganie tej Dyrektywy UE w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych (94/62/WE).