**Přehled environmentálních požadavků a způsob jejich prokazování**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kritérium** | **Hodnota/cíl** | **Způsob prokázání** |
| **Obsah nebezpečných látek** | Ve výrobku či v jakémkoli dílci/materiálu, které výrobce  nábytku přímo používá, jako jsou lepidla, laky, barvy,  základní nátěrové hmoty, mořidla dřeva, biocidní přípravky (např. konzervační přípravky na dřevo), biocidy, zpomalovače hoření, výplně, vosky, oleje, výplně spár a tmelů, barviva, pryskyřice či maziva, apod., nesmí být obsaženy látky klasifikované v souladu s nařízením (ES) č. 1272/2008.  **Nebezpečné látky skupiny 1** – SVHC a CLP Nebezpečnost řadící látku nebo směs do skupiny 1:  Látky zařazené na seznam látek SVHC  Karcinogenní, mutagenní a/nebo toxický pro reprodukci  (CMR) kategorie 1 A nebo 1B: H340, H350, H350i,  H360F, H360D, H360FD, H360Fd, H360Df  **Nebezpečné látky skupiny 2** – CLP  Nebezpečnost řadící látku nebo směs do skupiny 2:  Kategorie 2 CMR: H341, H351, H361f, H361d, H361-  fd, H362  Kategorie 1 toxicita pro vodní prostředí: H400, H410  Kategorie 1 a 2 akutní toxicita: H300, H310, H330  Kategorie 1 toxicita při vdechnutí: H304  Kategorie 1 toxicita pro specifické cílové orgány:  H370, H372  Kategorie 1 látka senzibilizující kůži: H317  **Nebezpečné látky skupiny 3** – CLP  Nebezpečnost řadící látku nebo směs do skupiny 3:  Kategorie 2, 3 a 4 toxicita pro vodní prostředí: H411,  H412, H413  Kategorie 3 akutní toxicita: H301, H311, H331,  EUH070  Kategorie 2 STOT: H371, H373 | Výrobce/dodavatel předloží:  1) Úplný seznam všech látek použitých při výrobě  a údaje o jejich nebezpečnosti v rozsahu stanoveném v příloze VII nařízení (ES) č. 1907/2006. Pro každou z použitých látek předloží bezpečnostní list nebo záznamy o vlastní klasifikaci v databázi látek registrovaných na základě nařízení REACH vedené agenturou ECHA (není-li k dispozici harmonizovaná klasifikace),  nebo  2) Certifikát o udělení Ekoznačky EU nebo jiné ekoznačky udělený v souladu s ISO 14024: Environmentální značky a prohlášení - Environmentální značení typu I. |
| **Těžké kovy** | Barvy, základní nátěrové hmoty nebo laky, které se používají na kovové dílce, nesmí obsahovat přísady na bázi kadmia, olova, šestivazného chromu, rtuti, arsenu nebo selenu v koncentraci větší než 0,01 % (hmotnostních), a to u žádného z jednotlivých kovů v barvě, základní nátěrové hmotě nebo laku v plechovém obalu. | Výrobce/dodavatel předloží bezpečnostní list poskytnutý dodavatelem barev, základních nátěrových hmot nebo laků, které byly použity, nebo jinou dokumentaci, ve které je uvedena informace dokládající splnění požadovaných  parametrů. |