

Nyilatkozat
a
csomagolások környezetvédelmi megfelelőségéről

A Villeroy & Boch Magyarország kft kijelenti, hogy az általa forgalmazott termékek csomagolása a harmonizált EU szabályokban rögzített követelményeket teljesíti.

Kijelentjük továbbá, hogy a csomagolás környezetvédelmi megfelelőségi vizsgálatát a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően elvégeztük, és az előírásoknak megfelelnek.

Az 94/62 EK direktívát magába foglaló a 91/2006. (XII.26.) GKM rendelet a csomagolás környezetvédelmi követelményeinek való megfelelősége igazolásának részleteit valamint 94/2002. (V.5.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladékok kezelésének részleteit szabályozza.

A fenti jogszabályok értelmében a gyártó kötelessége a nyilatkozat összeállítása. Az általunk forgalmazott termékek csomagolása esetében független tanúsító szervezet bevonása nem szükséges. Az általunk forgalmazott termékek minden szintű csomagolása, a csomagolás minden összetevője **megfelel a környezetvédelmi követelményeknek.**

A környezetvédelmi hulladékkezelési célok elérése érdekében kérjük Önöket, hogy vegyék igénybe a településükön működő szelektív hulladékgyűjtő rendszert!

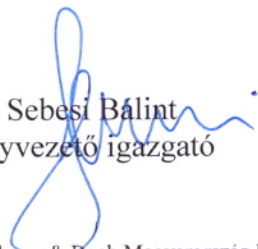


A „Möbiusz hurok” azt jelenti, hogy **a szelektív hulladékgyűjtési rendszer alkalmazásával – újrahasznosítható a csomagoló anyag.**



A „Zöld pont” azt jelenti, hogy bekapcsolódtunk a hulladékká vált csomagolások visszagyűjtését megszervező hálózatba, mi már előre gondoskodtunk a költségének megtérítéséről.

Hódmezővásárhely, 2009. október 7.


Sebesi Balint
ügyvezető igazgató

Villeroy & Boch Magyarország Kft.
6800 Hódmezővásárhely, Erzsébeti út 7.
Adószám: 13206990-2-06
2.


Hideg Gábor
ügyvezető igazgató

A 91/2006. (XII. 26.) GKM rendelet 3. melléklete

A megfelelőségi tanúsítvány tartalmi követelményei

1. A tanúsító szervezet neve, címe, a kijelölési okirat száma;
2. a megrendelő neve, címe;
3. a csomagolás rövid leírása (megnevezés, csomagolás-összetevők, csomagolt termék, rendeltetési cél, azonosító adatok);
4. az alábbiak közül azon környezetvédelmi követelmények felsorolása, amelyeknek a csomagolás vagy csomagolás-összetevő vizsgálatával igazoltan megfelel:
 - a) a vonatkozó, honosított összehangolt szabványban, vagy más azzal egyenértékű értékelési módszerben foglaltak alapján, csak a megfelelő, a funkciók ellátásához szükséges mennyiségű anyagból készült a csomagolás,
 - b) a csomagolás-összetevőkben és a teljes csomagolásban lévő nehézfém-tartalom kisebb, mint az előírások szerint megengedett legnagyobb mennyiség,
 - c) a vonatkozó, honosított összehangolt szabványban, vagy más azzal egyenértékű értékelési módszerben foglaltak alapján, a veszélyesanyag-tartalom megfelel a minimalizálására vonatkozó előírásoknak,
 - d) a csomagolás kielégíti a vonatkozó, honosított összehangolt szabvány, vagy más, azzal egyenértékű értékelési módszer szerinti újrahasználatossági követelményeket, amennyiben arra tervezték,
 - e) az alapanyagában történő hasznosíthatóság megfelel a vonatkozó, honosított összehangolt szabványban, vagy más, azzal egyenértékű értékelési módszerben foglaltaknak,
 - f) az energetikai hasznosíthatóság megfelel a vonatkozó, honosított összehangolt szabványban, vagy más, azzal egyenértékű értékelési módszerben előírtaknak,
 - g) a komposztálhatóság megfelel a vonatkozó, honosított összehangolt szabványban, vagy más, azzal egyenértékű értékelési módszerben előírtaknak;

[Megfelelés akkor áll fenn, ha a csomagolásra és a csomagolás-összetevőkre vonatkozóan külön-külön - az a)-c) pontokban előírt követelmények mindegyikét [újrahasználatos csomagolás esetén a d) pont szerint is] és az e)-g) pontokban előírt követelmények legalább egyikét tekintve - az értékelés eredménye megfelelő.]

5. a vizsgálatokat végző (külső vagy belső) vizsgálóhelyek neve, címe, kijelölési okiratuk száma;
6. a tanúsítvány érvényességi ideje;
7. a megfelelőségi tanúsítvány azonosító száma, a kiadás dátuma, a kiállító cégszerű aláírása.

Részletes nyilatkozat
a
csomagolások környezetvédelmi megfelelőségéről

Jelmagyarázat: X= beszállítóktól kértünk nyilatkozatot, „Megfelelő” tartalommal megkaptuk

Szaniter áru

	Fogyasztói csomagolás		Szállítói csomagolás			
	Papír doboz, szélvédő stb.	Műanyag	raklap	Fa elválasztó lap	Zsugor fólia műanyagok	Papír választók, támasztékok stb.
1. A térfogat és tömeg minimalizálása	X	X	X	X	X	X
2. 0,01 % alatti nehézfém tartalom	X	X	X	X	X	X
3. Környezetre veszélyes anyagok minimalizálása	X	X	X	X	X	X
4. Újrahasználat			X			
5. Anyagában hasznosíthatóság	X	X	X	X	X	X
6. Energetikai hasznosíthatóság	X	X	X	X	X	X
7. Szerves hasznosíthatóság						
8. A teljes csomagolás környezetvédelmi megfelelősége	X	X	X	X	X	X



Villeroy & Boch

1748

Csapterlep, WC ülőke

	Fogyasztói csomagolás		Szállítói csomagolás			
	Papír és papír doboz	Műanyag	raklap	Fa elválasztó lap	Zsugor fólia	Papír elválasztók, támasztékok
1. A térfogat és tömeg minimalizálása	X	X	X	X	X	X
2. 0,01 % alatti nehézfém tartalom	X	X	X	X	X	X
3. Környezetre veszélyes anyagok minimalizálása	X	X	X	X	X	X
4. Újrahasználat			X			
5. Anyagában hasznosíthatóság	X	X	X	X	X	X
6. Energetikai hasznosíthatóság	X	X	X	X	X	X
7. Szerves hasznosíthatóság						
8. A teljes csomagolás környezetvédelmi megfelelősége	X	X	X	X	X	X

Wellness; fürdőszoba bútor

	Fogyasztói csomagolás		Szállítói csomagolás			
	Papír doboz	Műanyag	raklap	Fa keretek,	Zsugor fólia, egyéb műanyagok	Papír elválasztók, támasztékok
1. A térfogat és tömeg minimalizálása	X	X	X	X	X	X
2. 0,01 % alatti nehézfém tartalom	X	X	X	X	X	X
3. Környezetre veszélyes anyagok minimalizálása	X	X	X	X	X	X
4. Újrahasználat			X			
5. Anyagában hasznosíthatóság	X	X	X	X	X	X
6. Energetikai hasznosíthatóság	X	X	X	X	X	X
7. Szerves hasznosíthatóság						
8. A teljes csomagolás környezetvédelmi megfelelősége	X	X	X	X	X	X

Szabályozók felsorolása és hivatkozások, értékelés magyarázata:

	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	Hivatkozott dokumentum	Értékelés
	MSZ EN 13427:2004 Csomagolás - A csomagolásra és a csomagolási hulladékra vonatkozó európai szabványok alkalmazásának követelményei		
1. A térfogat és tömeg minimalizálása	MSZ EN 13428:2004 Csomagolás - Külön követelmények a gyártásra és összetételre - Megelőzés anyagfelhasználás-csökkentéssel	Beszállítói nyilatkozatok	Megfelelő
2. 0,01 % alatti nehézfém tartalom	A helyettesített szabvány :MSZ EN 13428:2000	Beszállítói nyilatkozatok	Megfelelő
3. Környezetre veszélyes anyagok minimalizálása		Beszállítói nyilatkozatok	Megfelelő
4. Újrahasználat	MSZ EN 13429:2004 Csomagolás - Újrahasználat	Beszállítói nyilatkozatok	Megfelelő
5. Anyagában hasznosíthatóság	MSZ EN 13430:2004 Csomagolás - Az alapanyagkénti hasznosítással visszanyerhető csomagolás követelményei	Beszállítói nyilatkozatok	Megfelelő
6. Energetikai hasznosíthatóság	MSZ EN 13431:2004 Csomagolás - Energetikailag hasznosítható csomagolások követelményei, beleértve a legkisebb alsó fűtőérték meghatározását is	Beszállítói nyilatkozatok	Megfelelő
7. Szerves hasznosíthatóság	MSZ EN 13432:2000 Csomagolás - Komposztálással és biológiai lebomlással hasznosítható csomagolás követelményei - Vizsgálati program és a csomagolás végleges elfogadásának értékelési feltételei	Beszállítói nyilatkozatok	Nem vizsgáltuk
8. A teljes csomagolás környezetvédelmi megfelelősége	A korábban hivatkozott jogszabály szerint megfelelés akkor áll fenn, ha a csomagolásra és a csomagolás-összetevőkre vonatkozóan külön-külön - az 1)-3) pontokban előírt követelmények <u>mindegyikét</u> [újrahasználható csomagolás esetén a 4) pont szerint is] és az 5)-7) pontokban előírt követelmények <u>legalább egyikét tekintve</u> - az értékelés eredménye <u>megfelelő</u> .		

A Villeroy & Boch Magyarország kft által gyártott és forgalomba hozott termékek csomagolására a környezetvédelmi megfelelés fennáll.

Összeállította:
Kerekesné Szikora Magdolna
KIR vezető

Kerekes