



KAVALIER

RoHS & REACH PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Název vydavatele/ Výrobce: **KAVALIERGLASS, a.s.**

Adresa vydavatele/ Výrobce: **Křížová 1018/6, Praha 5
office: Sklářská 359, 285 06 Sázava, Česká republika**

Předmět Prohlášení: **VÝROBKY Z TEPELNĚ ODOLNÉHO SKLA**

Materiál: **Borosilikátové sklo SIMAX®
TYP I.**

Výše uvedené předměty prohlášení jsou ve shodě s požadavky následujících dokumentů:

- **Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006/ES** ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek - **REACH**

Kavalierglass, a.s. ujišťuje své zákazníky, že látky obsažené v produktech vlastní výroby jsou zaregistrovány a / nebo budou předběžně registrovány.

K dosažení souladu s nařízením REACH jsme podnikli následující kroky:

1. U všech našich dodavatelů požadujeme prohlášení o shodě s REACH a zajištění předregistrace všech dotčených látek.
2. Používáme pouze materiály, kde nejsou přítomny žádné látky vzbuzující mimořádné obavy (SVHC). Naši dodavatelé potvrdili, že podle nařízení REACH budou k dispozici potřebné suroviny.
3. Můžeme potvrdit, že naše výrobky jsou vyráběny ze surovin, které neobsahují SVHC látky zahrnuté do Kandidátského Listu, který byl zveřejněn 19. ledna 2021.

- **Nařízení komise (ES) č. 987/2008** ze dne 8. října 2008, kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 – REACH - pokud jde o přílohy IV a V – sklo má výjimku z povinnosti registrace.

- **Chemické složení** (dle Nařízení č. 1907/2006/ES):

Složení:	CAS č.	EINECS č.	Komponent:	Koncentrace/ Procenta:
	65997-17-3	266-046-0	sklo, oxidy, chemikálie	100%

- **Směrnice komise v přenesené pravomoci (EU) 2015/863** ze dne 31. března 2015, kterou se mění příloha II směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU, pokud jde o seznam omezených látek.

Výrobky vyrobené společností Kavalierglass, a.s. jsou v souladu se směrnicí RoHS (směrnice EU 2002/95 / ES a následujícími dodatky).

RoHS SHODA znamená, že látky omezené směrnicí EU 2011/65 / EU (RoHS II) a směrnicí EU 2015/863 / EU (RoHS III) a následnými změnami Evropského parlamentu nejsou obsaženy v hotovém výrobku nad stanovené mezní hodnoty, které jsou stanoveny níže, kromě stopových částí kvůli neúmyslně přidaným nečistotám.

Směrnice EU RoHS stanoví maximální limity pro následujících 10 látek s omezením. Prvních šest se vztahuje na RoHS, zatímco poslední čtyři jsou přidány pod RoHS III, od 22. července 2019.

- Kadmium (Cd): <100 ppm
- Olovo (Pb): <1 000 ppm
- Rtuť (Hg): <1 000 ppm
- Šestimocný chrom: (Cr VI) <1000 ppm
- Polybromované bifenyly (PBB): <1 000 ppm
- Polybromované difenylethery (PBDE): <1 000 ppm
- Bis (2-ethylhexyl) ftalát (DEHP): <1 000 ppm
- Benzylbutylftalát (BBP): <1 000 ppm
- Dibutylftalát (DBP): <1 000 ppm
- Diisobutylftalát (DIBP): <1 000 ppm

Doplňkové informace:

Vlastnosti výrobků splňují požadavky uvedených technických dokumentů a příslušných právních předpisů, výrobek je vhodný pro styk s potravinami, výrobky jsou za vhodných a obvyklých podmínek užití bezpečné.

Výrobce má zaveden a používá systém managementu jakosti dle ISO 9001 a garantuje, že všechny výrobky uvedené na trh jsou v souladu s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobky.

Certifikát č. 04100940602 vydal TÜV CERT, Certifikační místo TÜV NORD CERT GmbH.

Dokument byl vystaven pro zákazníka:

Sázava, 20. 04. 2021
Místo a datum vydání

Ing. Kristýna Machová
Projektový inženýr kvality

KAVALIERGLASS, a.s.
Křížová 1018/6, 150 00 Praha 5
office: Sklářská 359, 285 06 Sázava
Czech Republic
IČ: 474 68 815
-61-