



ÜVEG-ÁSVÁNY KFT.

## Biztonsági adatlap

Verzió: 1  
Kibocsátás dátuma: 2007. szeptember 30.

OKBI-VABO/773/2007.  
Oldal:1/4

---

### 1. Készítmény neve és a vállalkozás azonosítása

Megnevezés: Vékonyágyazatú falazóhabarcs

Gyártó és forgalmazó cég neve és címe:

**Üveg-Ásvány Bányászati Ipari Kft.**

Cím: H-1117 Budapest, Szerémi út 25. II/11.  
**Telephely: H-8044 Kincsesbánya, Tatárhegy 3-5.**  
**Postacím: H-8052 Fehérvárcsurgó, Pf. 7.**  
Tel: (36) 22 - 578-460 – munkaidőben.  
Fax: (36) 22 – 578-461  
Felelős személy: Paksi Zoltán vezérigazgató,  
H-1117 Budapest, Szerémi u. 25., Tel.: (36) 22 – 578-460  
Biztonsági adatlap kiállításáért felelős: Takács Marianna,  
takacsm@uveg-asvany.hu

**SÜRGŐSSÉGI TELEFONSZÁM: (36) 80-20-1199.**  
**Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat**

---

### 2. Veszélyek azonosítása

A veszély megjelölése: Xi, irritatív.  
Különleges megjegyzések: R36/38 Szem- és bőrizgató hatású  
R43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat.

Kiegészítő információk: Az ingerlő hatás nem vonatkozik a száraz keverékre, csak víz vagy nedvesség hatása esetén áll fenn.

---

### 3. Alkotórészekre vonatkozó információ

Leírás/képlet: Cement tartalmú szárazhabarcs – max. 30 tömeg % cementtartalommal  
CAS: [65997-15-1] (pc-klinker)  
EINECS: 2660434 (pc-klinker)

---

### 4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános tudnivalók: azonnali orvosi ellátásra nincs szükség.  
Belélegzés esetén: bő vízzel való orr és garat öblítés javasolt.  
Bőrrel való érintkezés: bő vízzel azonnal lemosandó.  
Lenyelés esetén: orvoshoz kell fordulni, a csomagolást az orvosnak be kell mutatni.  
Szembe jutás esetén: alapos öblítés bő folyóvízzel. Ha a szemirritáció továbbra is fennáll, orvoshoz kell fordulni.

---



ÜVEG-ÁSVÁNY KFT.

## Biztonsági adatlap

Verzió: 1  
Kibocsátás dátuma: 2007. szeptember 30.

OKBI-VABO/773/2007.  
Oldal:2/4

---

### 5. Tűzvédelmi intézkedések

Tűz esetén megfelelő oltóanyag: víz, hab, széndioxid.  
Biztonsági okokból alkalmatlan oltóanyag: nincs.  
Különleges oltási tudnivalók: nincs.  
Tűzoltók különleges védőfelszerelése: nincs.

---

### 6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén

Személyi óvintézkedések: védőfelszerelések használata. Kerülni kell a szemmel, bőrrel való érintkezést.  
Környezetvédelmi intézkedések: porképződés kerülendő.  
Tisztítás: mechanikus eltávolítás, szárazon kell felszedni.  
Kiegészítő információk: vízzel történő érintkezés után 10-12 órával megköt, ezután építési törmelékként távolítható el.

---

### 7. Kezelés, tárolás

Kezelés: Porképzés kerülendő.  
Tárolás: Száraz helyen kell tárolni.

---

### 8. Az expozíció ellenőrzése, egyéni védelem

Expozíciós határértékek: a munkahelyen megengedhető határértékek [25/2000.(IX. 30.) EüM-SZCSM rendelet] szerint:  
Megengedhető koncentráció:

- totális por esetén 10 mg/m<sup>3</sup>.
- respirábilis por esetén: 6 mg/m<sup>3</sup>.

Személyi védőfelszerelések:

Általános biztonsági és higiéniai előírások betartása.  
Szemmel és bőrrel való tartós érintkezést kerülni kell.  
Megfelelő védőruházat viselése.

---

### 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	szilárd, por alakban
Szín:	világosszürke
Szag:	szagtalan
Halmazállapot változás:	olvadáspont, forráspont nem jellemző.
Gyulladás, öngyulladás hőmérséklet:	nem alkalmazható.
Vízben való oldhatóság:	keverhető
pH érték:	11-12,5, vízzel lúgosan reagál.
Térfogatsúly:	1400-1600 kg/m <sup>3</sup>

---



ÜVEG-ÁSVÁNY KFT.

## Biztonsági adatlap

Verzió: 1  
Kibocsátás dátuma: 2007. szeptember 30.

OKBI-VABO/773/2007.  
Oldal:3/4

---

### 10. Stabilitás és reakciókészség

Veszélyes reakciók: vízzel lúgosan reagál.

Kerülendő anyagok: nem ismertek.

Kerülendő körülmények: nedvességgel, vízzel való érintkezés kerülendő.

Veszélyes bomlástermékek: nincsenek.

---

### 11. Toxikológiai információk

Akut toxicitás / Elsődleges izgató hatás: Nem jellemző.

---

### 12. Ökológiai információk

A termék kötött állapotban ártalmatlan a környezetre.

A pH érték növekedése miatt nagyobb mennyiségben nem juthat felszíni és talajvizekbe.

---

### 13. Ártalmatlanítási szempontok

A felhasználás során keletkező termékfelesleg szárazon felszedve tovább felhasználható.

Vízzel összekeverve megkötés után építési hulladékként vagy betontörmelékként kell eltávolítani, a helyi hatóságok előírásai szerint. EWC kód: 170904.

Háztartási hulladékként elszállítani tilos.

---

### 14. Szállításra vonatkozó előírások

Szárazföldi szállítás ADR / RID és GGVS / GGVE (határátlépéssel / belföldön): nincs besorolva.

Légi szállítás ICAO - TI / IATA – DGR: nincs besorolva.

A nemzeti és nemzetközi szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes anyagnak.

---



---

## 15. Szabályozási információk

### Veszélyességi jelölés az EU irányelvek szerint: Xi, irritatív.

#### R mondatok:

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású  
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

#### S mondatok:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet  
S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást  
S26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni  
S28 Ha az anyag bőrre kerül, vízzel bőven azonnal le kell mosni  
S37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet módosításáról
- 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 3/2006. (I.26.) EüM rendelet az Európai Unióban osztályozott veszélyes anyagok jegyzékéről
- 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról
- 98/2001. Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
- 1907/2006/EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK bizottsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről

---

## 16. Egyéb

Ezen a biztonsági adatlap adatai jelenlegi tudásunknak felelnek meg, és kielégítik a hazai és az EU - szabályozást. A fentiekben a felhasználó részére megadott munkahelyi körülmények megszerzett információinkra támaszkodnak. A felhasználó minden szükséges törvényi előírás betartásáért felelős. Ebben a biztonsági adatlapban szereplő adatok a termékekkel kapcsolatos biztonsági intézkedések ismertetésére szolgálnak, a termék egyetlen tulajdonságára sem adnak garanciát. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról.

#### R mondatok:

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású  
R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

---