

# Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

## 1. Anyag/készítmény és cég megnevezése

Kereskedelmi megnevezés	EASY-PUTZ 0,5 mm vakolat
Gyártó/szállító	Knauf GmbH
Utca/Postafiók	Knaufstraße 1
Országjel/Ir.szám/Helység	A – 8940 Weißenbach/Liezen
Telefon	050/567-187
Telefax	050/567-50187
E-Mail	sicherheitsdatenblatt@knauf.at
Segélyinformáció	Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien
Segélyhívószám	01/4064343

## 2. Lehetséges veszélyek

**Az anyag vagy keverék besorolása:** a CLP-rendelet értelmében nem besorolásköteles.

**Emberre és környezetre való veszélyesség:** nem ismert, de el kell kerülni a porképződést a termék bedolgozásakor.

**Jelöléskötelezettség:** a CLP-rendelet értelmében nem jelöléskötelezett.

**Egyéb adatok:** a keverék alkalikus (lúgos), amire a munka során ügyelni kell, pl. hosszabb bőrkontaktus esetén védőkesztyű viselete szükséges.

## 3. Összetétel/összetevők adatai

**Kémiai jellemző:** keverék.

**Leírás:** készre kevert vakoló habarcs; alkotóanyagok: kalcium-aluminát-szulfát, polimer műgyanta, mésztej, titán-dioxid, márványszemcse, metil-cellulóz.

**További alkotóanyagok:** CAS-szám: 12004-14-7 kalcium-aluminát-szulfát; EINECS: 234-448-5

**Megjegyzés:**

## 4. Elsősegély-nyújtási intézkedések

**Általános információk:** a bepiszkolódott, átitatódott ruházatot le kell cserélni.

**Belégzés esetén:**

Az érintettet vigyük friss levegőre. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

**Bőrrel érintkezés esetén:**

Mossuk le alaposan szappanos vízzel.

**Szembe jutás esetén:**

Nyitott szemmel több percig végezzünk folyóvizes öblítést. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

**Lenyelés esetén:**

A száját és a garatüreget öblítsük ki bő vízzel. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

**A legfontosabb akut és később fellépő tünetek és hatások:** Nem ismert erre vonatkozó információ.

**Azonnali orvosi ellátás és speciális kezelés:** Nem ismert erre vonatkozó információ.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

**Alkalmos oltószerek:** a tűzvédelmi intézkedéseket a környezet határozza meg.

**Biztonsági okokból alkalmatlan oltószer:** nincs.

**Az anyagból vagy a keverékből származó veszélyek:** nincsenek.

**Speciális védőeszköz:** nincs speciális intézkedés.

**További tudnivalók:** a termék nem gyúlékony.

## 6. Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

**Személyekre vonatkozó óvintézkedések:** ne kerüljön szembe és bőrre. A kiömlött/megolvadt termék csúszásveszélyes.

**Környezetvédelmi intézkedések:** hígítatlanul, ill. nagyobb mennyiségben nem vezethető talajvizekbe, felszíni vizekbe és szennyvízcsatornába.

**Eltávolítási/tisztítási módszerek:** mechanikusan (szárazon) felszedni.

# Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

Kiegészítő utasítások:

Lásd a 7., 8. és 13. pontokban.

## 7. Kezelés és tárolás

**Biztonságos kezelésre/tárolásra vonatkozó óvintézkedés:** tartsuk száraz, hűvös helyen, jól záródó, eredeti csomagolásban. Hőtől, közvetlen napsugárzástól és fagytól védve tároljuk.

**Tárolási osztály:** VCI: 12 (nem gyúlékony folyékony anyagok).

**Más anyagokkal együtt-tárolás:** nincs különösebb intézkedés.

**Információ tűz és robbanás esetén:** nincs speciális intézkedés.

**Végfelhasználói utasítások:** nincs további információ.

## 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei és személyi védőfelszerelés

**Ellenőrzendő paraméterek:**

Munkahelyre vonatkozó határértékek:

MAK értékek GKV 2011 szerint.

**Megjegyzés:** A termék összetevői nem tartalmaznak jelentős mennyiségben olyan anyagokat, melyek megengedett munkahelyi határértékeit figyelembe kell venni.

**Az expozíció ellenőrzése és határértékei:**

Az általános védő- és higiéniai intézkedések betartandók. Munkaszünetek előtt és a munka befejeztével mossunk alaposan kezét.

Légzésvédelem: nem szükséges.

Kézvédelem: hosszabb bőrkontaktus esetén használjunk nem áteresztő, nitrillel átitatott gyapjú védőkesztyűt. A kesztyű átitatódási idejét figyelembe kell venni.

Szemvédelem: használjunk szorosan illeszkedő védőszemüveget.

Test védelme: megfelelő munkaruházat.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés:

Forma paszta

Szín fehér

Szag: szagtalan

Szag határértéke: nem meghatározott

pH-érték 20°C-on ca. 11 1000 g/l-nél

Olvadáspont/olvadási tartomány: nem értelmezhető

Forráspont/forrási tartomány: nem értelmezhető

Lobbanáspont °C-ban: nem értelmezhető

Lobbanékonyosság (szilárd, gáz): nem értelmezhető

Gyúléspont °C-ban: nem értelmezhető

Hőbomlás: ca. 150°C

Öngyulladás: nem képes öngyulladásra

Robbanásveszély: nem robbanásveszélyes

Gőznyomás: nem értelmezhető

Törmeléksűrűség: ca. 1,45 g/cm<sup>3</sup>

Relatív sűrűség: nem meghatározott

Párazárás: nem értelmezhető

Páralevezető képesség: nem értelmezhető

Oldhatóság/vízzel keveredő képesség: vízzel elegyedik

Eloszlási hányados (n-oktán/víz): nem értelmezhető

Viszkozitás:

Dinamikus: nem meghatározott

Kinematikus: nem meghatározott.

# Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

## 10. Stabilitás és reakciókészség

Reaktivitás:	nincs erre vonatkozó információ
Kémiai stabilitás:	
Hőbomlás/Elkerülendő körülmények:	nem bomlik rendeltetésszerű tárolásnál és kezelésnél. Kerüljük a nedvességet.
Lehetséges veszélyes reakciók:	nem ismertek
Elkerülendő anyagok:	savak
Veszélyes bomlástermékek:	szakszerű tárolás és kezelés esetén nem ismert veszélyes bomlástermék.

## 11. Toxikológiai adatok

Akut toxicitás:	
Primer irritáló hatás:	
bőrre:	nem jellemző
szemre:	nem jellemző
szenzibilitás:	nem ismert
Egyéb toxikológiai információk:	szakszerű és rendeltetésszerű alkalmazás mellett a gyártói tapasztalat szerint a terméknek nincs egészségkárosító hatása.

## 12. Ökotoxicitás

Vízi toxicitás:	nincs erre vonatkozó információ
Perzisztencia és lebonthatóság:	nincs erre vonatkozó információ
Bioakkumuláció:	nincs erre vonatkozó információ
A talajban való mobilitás:	nincs erre vonatkozó információ
<b>Egyéb ökológiai hatások:</b>	
Vízveszélyességi osztály:	1 – hígíthatlanul, ill. nagyobb mennyiségben nem vezethető talajvizekbe, felszíni vizekbe és szennyvízcsatornába.
PBT- és vPvB értékelés:	nem értelmezhető
Egyéb káros hatás:	nincs erre vonatkozó információ.

## 13. Hulladékkezelési előírások

Javaslat:	nemzeti hulladékrendelet szerint.
Európai hulladékkulcsszám:	17 09 04 vegyes építési és bontási hulladékok, kivéve azok, melyek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03 alá esnek.
Nem tiszta csomagolóanyag:	
Javaslat:	A kiürített csomagolóanyag a háztartási vegyes hulladékkal együtt tárolható.

## 14. Szállításra vonatkozó előírások

UN-szám (ADR, IMDG, IATA):	törölve
Az ENSZ szállítási megnevezés:	törölve
Szállítási veszélyességi osztály:	törölve
Csomagolási csoport:	törölve
Felhasználót érintő óvintézkedés:	nem értelmezett
Ömlesztett II MARPOL 73/78 és IBC-kódex:	nem értelmezett.

## 15. Jogszabályok

**Biztonsági adatlap**  
**az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján**



Készült: 2015-05-08

Biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/az anyagra vagy a keverékre vonatkozó jogszabályok:

Nemzeti előírások: nincsenek  
Vízveszélyességi osztály: 1 – enyhén veszélyes a vizekre  
Anyagbiztonsági értékelés: nem történt.

**16. Egyéb adatok**

Az adatok a kiállítási időpont szerinti ismereteken és tapasztalatokon alapulnak, nem jelentik a terméktulajdonságok garanciáját és nem létesítenek szerződéses jogviszonyt.

Az adatlap kiállítója: Knauf GmbH, A – 8940 Weißenbach/Liezen.