

Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

1. Anyag/készítmény és cég megnevezése

Kereskedelmi megnevezés	EASY-PUTZ 1 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.

Eltakarítási/tisztítási módszerek: mechanikusan (szárazon) felszedni.

Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

Kiegészítő utasítások:

Lásd a 7., 8. 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/cm³

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
Egyéb ökológiai hatások:	
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.