

Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

1. Anyag/készítmény és cég megnevezése

Kereskedelmi megnevezés	Vidifloor 20 mm gipszrostlemez
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: nincs.

Jelöléskötelezettség: a CLP-rendelet értelmében nem jelöléskötelezett.

3. Összetétel/összetevők adatai

Kémiai jellemző: keverék.

Leírás: gipszrostlemez (GF) megkötött gipszből és cellulózrostokból (használpapír), kis mennyiségű segédanyagokkal és hidrofób anyagokkal. A gipszrostlap és a cellulózrost PU-ragasztóval illesztve egymáshoz.

4. Elsősegély-nyújtási intézkedések

Általános információk: nem szükséges különösebb intézkedés.

Belégzés esetén:

Rendeltetésszerű használat mellett nincs szükség különösebb intézkedésre.

Bőrrel érintkezés esetén:

Szembe jutás esetén:

Nyitott szemmel több percig végezzünk folyóvízes öblítést.

Lenyelés esetén:

Öblítse ki a száját bő vízzel, majd igyon bőséges mennyiségű vizet. Panasz esetén forduljon 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, minden oltószer alkalmas.

Biztonsági okokból alkalmatlan oltószer: nincs.

Az anyagból vagy a keverékből származó veszélyek: tűz esetén csekély mértékű szén-monoxid és szén-dioxid szabadulhat fel.

Speciális védőeszköz: tűz esetén levegőfüggetlen védőmaszk viselése ajánlott.

További tudnivalók: a termék nem gyúlékony.

6. Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: nincsenek

Környezetvédelmi intézkedések: nincsenek

Eltávolítási/tisztítási módszerek: mechanikusan, szárazon felszedni; kerüljük a porképződést.

Kiegészítő utasítások: nincsenek.

7. Kezelés és tárolás

Biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedés: rendeltetésszerű használatnál nincsenek.

Információ tűz és robbanás esetén: nincs speciális intézkedés.

Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

Biztonságos tárolás feltételei, tárolóval szembeni követelmények: tartsuk száraz helyen.

Tárolási osztály: VCI: 13 (nem gyúlékony szilárd anyagok)

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:

CAS 10101-41-4 $\text{CaSO}_4 \times 2 \text{H}_2\text{O}$

MAK 6 mg/m³ (csak a finomporra)

Kiegészítő információk: kerüljük a porképződést.

Az expozíció ellenőrzése és határértékei:

Az általános védő- és higiéniai intézkedések betartandók.

Légzésvédelem: erősebb porképződés esetén porálarc (FFP1 szűrő) használata javasolt.

Kézvédelem: nem szükséges.

Szemvédelem: szorosan illeszkedő védőszemüveg szükséges a por ellen.

Test védelme: védőruházat.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés:

Forma

lemez

Szín

gipszmag: szürke, bézs-szürke

Szag:

szagtalan

Szag határértéke:

nem meghatározott

pH-érték 20°C-on

6-9 szuszpenzió

A gipsz hőbomlása: CaSO_4 és H_2O : 140°C-tól

A gipsz hőbomlása: CaO és SO_3 : 1000°C-tól

A cellulózzrostok hőbomlása: 200°C-tól

Olvadáspont/olvadási tartomány: nem értelmezhető

Forráspont/forrási tartomány: nem értelmezhető

Lobbanáspont °C-ban: nem értelmezhető

Lobbanékonyság (szilárd, gáz) nem értelmezhető

Gyúléspont °C-ban: nem értelmezhető

Öngyulladás: nem képes öngyulladásra

Robbanásveszély: nem robbanásveszélyes

Gőznyomás: nem értelmezhető

Törmeléksűrűség: 1.100 kg/m³ - 1.200 kg/m³

Relatív sűrűség: nem meghatározott

Párazárás: nem értelmezhető

Páralevezető képesség: nem értelmezhető

Oldhatóság/vízzel keverhető képesség: ca. 2 g/l $\text{CaSO}_4 \times 2 \text{H}_2\text{O}$

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

Viszkozitás:

Dinamikus: nem értelmezhető

Kinematikus: nem értelmezhető.

10. Stabilitás és reakciókészség

Reaktivitás: nincs erre vonatkozó információ

Kémiai stabilitás:

Biztonsági adatlap az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

Hőbomlás/Elkerülendő körülmények: nem bomlik rendeltetésszerű tárolásnál és kezelésnél. Kerüljük a nedvességet.

Lehetséges veszélyes reakciók: megfelelő tárolás mellett nem ismertek

Elkerülendő anyagok: nincs erre vonatkozó információ

Veszélyes bomlástermékek: szén-monoxid és szén-dioxid a hőbomlás, illetve nem teljes égés révén

11. Toxikológiai adatok

Akut toxicitás: nem toxikus

Primer irritáló hatás:

bőrre: nem jellemző

szemre: nem értelmezhető

szenzibilitás: nem ismert

Egyéb toxikológiai információk: a hatályban lévő „Általános EU besorolási irányelvek” szerint nem jelölésköteles. Rendeltetés- és szakszerű alkalmazás mellett nem ismert egészségkárosító hatás.

12. Ökotoxicitás

Általános tudnivalók: ökológiailag ártalmatlan

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:

PBT- és vPvB értékelés: nem értelmezhető

Egyéb káros hatás: nem ismert.

13. Hulladékkezelési előírások

javaslat: nemzeti előírások szerint

Európai hulladékkulcsszám: 17 08 02 gipszbázisú építőanyag

17 09 04 vegyes építési és bontási hulladék

Nem tiszta csomagolóanyag:

Javaslat: A szennyezett csomagolóanyagot ki kell üríteni, majd újrahasznosításra leadni. Javasolt tisztítási mód: a leragadt maradékokat kiszáradás után el lehet távolítani.

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. Jogsabályok

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

Nemzeti előírások: nincsenek

Vízveszélyességi osztály: 1 – enyhén veszélyes a vizekre

Anyagbiztonsági értékelés: nem történt.

Biztonsági adatlap
az 1907/2006 EK-rendelet előírása alapján



Készült: 2015-05-08

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.