

1. ANYAG-/ELŐKÉSZÍTÉSI ÉS CÉGMEGNEVEZÉS

- 1.1 A termék neve:
Basis
- 1.2 Az anyagok/készítmények felhasználása: Épületek falazatainak és járófelületeinek borítására szolgáló burkolatok ragasztására alkalmazható.
- 1.3 A gyártóra, forgalmazóra vonatkozó adatok
Szállító: Lasselsberger-Knauf Kft.
- 1.3.1 Postacím: 8201 Veszprém, Házgyári út 9., Pf.:723
Telefon: +36 88 590500 Telefax : +36 88 590555
- 1.4 Sürgősségi telefon: Az egészségügyi információ adásáért felelős ETTSZ címe és sürgősségi telefonszáma:
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Telefon: 06 80 20 11 99

2. ÖSSZETÉTEL / ADATOK AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓAN

- 2.1 Tartalmazott veszélyes anyagok
- 2.1.1 CAS-szám Megnevezés az EU i.sz. 2.2.2Tart. 2.2.3Egység Jelzőbetű R-tételek
65 997-15-1 pc-klinker 25-40% m% Xi 36,38,43
- 2.1.2 Kiegészítő információk
Az "ingerlő hatású" nem vonatkozik a száraz porra, ez csak víz vagy nedvesség bejutása esetén áll fenn (alkáli reakció).

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

- 3.1 CAS-szám Megnevezés az EU irányelvek szerint Jelzőbetű R-tételek
- Szárazhabarcs Xi 36,38,43
- 3.2 Veszélyjel: Xi , irritatív
- 3.3 Különleges megjegyzések a veszélyességre vonatkozóan
R36- Szemizgató hatású
R38- Bőrizgató hatású
R43- Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

- 4.1 Általános tanácsok: nincsenek
- 4.2 A bőrrel való érintkezés után : orvosi utasítás szerint
- 4.3 A szemmel való érintkezés után: S26, ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni, és orvoshoz kell fordulni

BA/6.1

- 4.4 Belélegzés után: orvosi utasítás szerint
- 4.5 Lenyelés után: orvosi utasítás szerint

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- 5.1 Alkalmas oltóanyag: nem jellemző
- 5.2 Biztonsági okokból alkalmatlan oltóanyag: nincs
- 5.3 Az anyag, égéstermékai vagy a keletkező gázok miatti különleges veszélyeztetés: nincs
- 5.4 Különleges védőfelszerelés: nem szükséges

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

- 6.1 Személyeket érintő elővigyázatossági intézkedések
S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást
- 6.2 Környezetvédelmi intézkedések
A ragasztók ellenőrizetlen körülmények közötti vízbe kerülését, valamint levének ellenőrizetlen elfolyását csatornarendszerbe, és derítőbe jutását kerülni kell.
- 6.3 Tisztítási/felszedési eljárás
Mechanikusan (szárazon) kell felszedni.
- 6.4 Kiegészítő információk
Vízzel történő érintkezés után 10-12 órával megköt, ezután építési törmelékként távolítható el.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 Kezelés
- 7.1.1 Útmutató a biztonságos kezelésre vonatkozóan
Nedvességtől óvni kell
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
- 7.1.2 Tanácsok tűz- és robbanásvédelemhez: Nincsenek
- 7.2 Tárolás
- 7.2.1 Követelmények a tárolóhelyiségekre és tartályokra vonatkozóan
Nedvességtől óvni kell, zárt térben kell tárolni.
- 7.2.2 Más anyagokkal történő együtttárolására vonatkozó utalások: Nincsenek
- 7.2.3 Tárolási osztály: Nincs

BIZTONSÁGI ADATLAP

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján

A kiállítás kelte: 2005. 07. 05.

BA/6.1

Lasselsberger-Knauf Kft.

4/3.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

8.1 A munkahelytől függően figyelembe veendő határértékkel rendelkező alkotórészek

CAS-szám	Az anyag megnevezése	Jellege	Érték	Mértékegység
Lásd: 3.1 szerint		totálpor	10	mg/m ³

8.2 Személyi védőfelszerelés

8.2.1 Általános védő- és higiéniai intézkedések: Figyelembe kell venni a szakmai biztonsági előírásokat.

S 37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Alakja: poralakú

9.2 Színe: világosszürke

9.3 Szaga: szagtalan

9.4 Halmazállapotváltozás: olvadáspont, forráspont nem jellemző

9.5 Térfogatsúly: 1100-1400 kg/m³

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1 Elkerülendő körülmények: Nedvesség hozzájárása

10.2 Elkerülendő anyagok: Nincsenek

10.3 Veszélyes bomlástermékek: Nincsenek

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1 Akut toxicitás: Nem jellemző

12. ÖKOTOXICITÁS

12.1 Megjegyzés: A termék nem juthat ellenőrizetlenül az élővizetekbe, a pH érték növekedése miatt

13. HULLADÉKKEZELÉS

13.1 A termék szárazon felszedve tovább felhasználható. Víz hozzájárása és megkötés után, mint építési törmelék távolítandó el.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

BIZTONSÁGI ADATLAP

Lasselsberger-Knauf Kft.

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján

A kiállítás kelte: 2005. 07. 05.

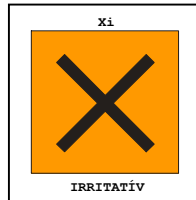
4/4.

BA/6.1

A nemzeti és a nemzetközi szállítási előírások értelmében nem minősül veszélyes anyagnak. Az ADR/RID, GGVS/GGVE, ADN/ADR, IMDG/GGVSee, ICAO-TI ÉS IATA-DGR osztályok szerint nem megjelölésköteles.

15. ELŐÍRÁSOK

15.1 Megjelölés az EU irányelvek szerint:



15.1.1 A termék jelzőbetűje és veszélyességi megjelölése

15.1.2 S-tételek:

S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet
S 24	A bőrrel való érintkezés kerülendő
S 25	Kerülni kell a Szembejutást
S 26	Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
S 37	Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

15.2 Nemzeti előírások
44/2000. (XII.27.) EüM rendelet
25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet
2000. évi XXV. Törvény

A termékre vonatkozó forgalmazási korlátok nincsenek.

15.2.1 Víz-veszélyeztetési osztály: 1

16. EGYÉB ADATOK

16.1 R-tételek:

R36-	Szemizgató hatású
R38-	Bőrizgató hatású
R43-	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

16.2 Adatok forrásai: Lasselsberger-Knauf Műszaki Kézikönyv, Lasselsberger-Knauf gyártási receptek, CAS

Az adatlapot kiállította: Lasselsberger-Knauf Kft.

Kapcsolattartó személy: Dr. Jelinkó Róbert alkalmazástechnikai vezető

Dátum: 2005.07.05.

LASSELSBERGER-KNAUF
Építőipari Kft.
8202 Veszprém. Pf.: 723.
P.H.

.....
cégszerű aláírás