



Biztonsági adatlap

## Öntapadó MAD4 Danosa akusztikus membrán (lemezek)

<a href="#">1.- Termék- és vállalatazonosítás</a>	<a href="#">9.- Fizikai és kémiai tulajdonságok</a>
<a href="#">2.- Összetétel / információk az alkotóelemekről</a>	<a href="#">10.- Stabilitási és reakciókészségi adatok</a>
<a href="#">3.- Veszélyek azonosítása</a>	<a href="#">11.- Toxikológiai információk</a>
<a href="#">4.- Elsősegélynyújtási intézkedések</a>	<a href="#">12.- Ökológiai információk</a>
<a href="#">5.- Tűzvédelmi intézkedések</a>	<a href="#">13.- Ártalmatlanítási szempontok</a>
<a href="#">6.- Véletlen kibocsátási intézkedések</a>	<a href="#">14.- Szállítási információk</a>
<a href="#">7.- Kezelés és tárolás</a>	<a href="#">15.- Szabályozási információk</a>
<a href="#">8.- Az expozíció ellenőrzése és Személyi védelem</a>	<a href="#">16.- Egyéb információk</a>

### 1.- Termék- és cégazonosítás [\\_](#) [▲](#)

**VÉDJEJEGY:** Membrana Acústica Danosa MAD4 autoadhesiva (placas)

**TERMÉKTÍPUS:** Öntapadó akusztikus membrán, 4 mm vastag.

**GYÁRTÓ / FORGALMAZÓ:**

DANOSA

Calle La Granja, 3

28108 Alcobendas (Madrid, Spanyolország)

**Telefonszám:** +34 91 658 68 50

### 2. - Összetétel / információk az összetevőkről [\\_](#) [▲](#)

Bitumennel, elastomerekkel és ásványi töltőanyagokkal ellátott lap.

### 3.- A veszélyek azonosítása [\\_](#) [▲](#)

Normál körülmények között a termék nem veszélyes.

Tűz esetén égésveszély áll fenn.

A bitumenes gőzök belégzése irritációt okozhat a légzőrendszerben.

## 4.- Elsősegélynyújtás [\\_▲](#)

**Bőrégés:** Kezelje az érintett területet bő hideg vízzel. Hideg állapotban ne próbálja meg eltávolítani a bitument a bőrről, mivel ez steril védőréteget képez. Normális esetben a bitumen néhány nap múlva elválasztja magát a bőrtől. A bitumen bőrről történő eltávolításához csak orvosilag jóváhagyott oldószereket (folyékony folyékony paraffin) használjon.

**Szembe jutás:** Öblítse le tiszta vízzel legalább 10 percig, nyitva tartva a szemét. Forduljon szemészhez.

**Gőz belégzése:** A sérültet vigye friss levegőre és forduljon orvoshoz.

---

## 5.- Tűzoltási intézkedések [\\_▲](#)

Használjon száraz vegyszerport vagy habot, inert gáz tűzoltó tömlőt vagy vízpermetet (köd).

---

## 6. - Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén [\\_▲](#)

Szobahőmérsékleten az anyag külön óvintézkedések nélkül kezelhető.

---

## 7.- Kezelés és tárolás [\\_▲](#)

**Személyi védelem:** Kezeléshez és szállításhoz nem szükséges.

Ha szükséges a tűzre való alkalmazás, meg kell tenni a megfelelő intézkedéseket: tűzvédelmi kesztyűt, védőcipőt és ruhát.

**Tárolási feltételek:** Lásd a címkét. Tárolás fedél alatt.

---

## 8.- Az expozíció ellenőrzése és a személyes védelem [\\_▲](#)

**Légzésvédelem:** Használata során célszerű a jó szellőzés.

**Szemvédelem:** Célszerű védőszemüveget használni.

**Kéz- és bőrvédelem:** Célszerű hőálló kesztyűt és megfelelő ruhát használni.

---

## 9.- Fizikai és kémiai tulajdonságok [\\_▲](#)

**Fizikai állapot:** Lamináris szilárd anyag.

**A bitumenes masztix jellemzői:**

lágulási pont:> 110

° C behatolás 25 ° C-on: 25-60 dmm

vízben oldhatatlan

, szerves oldószerben részben oldódó

lobbanáspont:> 240 ° C

További információkat a vonatkozó műszaki adatlapon talál.

---

## 10.- Stabilitási és reaktivitási adatok [\\_>](#)

**Stabilitás:** Szobahőmérsékleten stabil.

**Kerülendő körülmények:** Extrém hőmérséklet. A 80°C feletti hőmérséklet módosítja az anyagot és felgyorsítja annak lebomlását.

---

## 11.- Toxikológiai információk [\\_>](#)

A termék normál körülmények között nem mérgező.

---

## 12.- Ökológiai információk [\\_>](#)

**Perzisztencia és lebonthatóság:** A termék komponensei nem bomlanak le jelentősen.

**Környezeti hatások / ökotoxicitás:** A termék nem mérgező a környezetre. Nem káros a növényekre vagy a vízi környezetre.

---

## 13. - Ártalmatlanítási szempontok [\\_>](#)

A helyi előírásoknak megfelelően lerakható.

---

## 14.- Szállítási információk [\\_>](#)

Hengerelt lapként kerül forgalomba, és ömlesztve vagy raklapként csoportosítva szállítva. Szobahőmérsékleten és szállítás közben stabil.

---

## 15.- Szabályozási információk [\\_>](#)

A termék nem tekinthető veszélyesnek.

A termék nem igényel külön címkézést.

---

## 16.- Egyéb információk [\\_>](#)

Ezek a termékek nem tartalmaznak újrahasznosított alapanyagokat.

Annak ellenére, hogy a különböző országokban, például Németországban van tapasztalat e termékek hulladékainak újra hasznosításáról. Spanyolországban ezt a kérdést még nem dolgozták ki.

EZT A TERMÉKET TÁROLNI, KEZELNI ÉS FELHASZNÁLNI AZ IPARI HIGIÉNIA SZABÁLYAIBAN FOGLALT ELJÁRÁSOKKAL ÉS A JOGI RENDELKEZÉSEKKEL MEGFELELŐEN MEGFELELŐ FELELŐSSÉGGEL FOGADNI A FOGADÓT VAGY A VEVŐT.

A KÖZLEMÉNY TARTALMA A TUDÁSOK TÉNYLEGES ÁLLAPOTÁN ALAPULÓ INFORMÁCIÓK ÉS A TERMÉKÜNK A BIZTONSÁGI KÖVETELMÉNYEK VIZSGÁLATI PONTJÁBÓL SZÁNT LEHETSÉGES INFORMÁCIÓK. Ebből az okból nem értelmezhető a meghatározott tulajdonságok garanciájaként.

---