

## Karta Charakterystyki Produktu

zgodnie z 91/155/UE płyty cementowo-włóknowe FERMACELL Powerpanel H<sub>2</sub>O

Data druku: 15.08.2005

Zmieniono dnia: 15.08.05

Strona 1 / 3

### 1. Identyfikacja substancji/preparatu i przedsiębiorstwa

#### Informacje o produkcie / Nazwa handlowa

Płyty cementowo-włóknowe FERMACELL Powerpanel H<sub>2</sub>O.

#### Producent:

Xella Trockenbau-Systeme GmbH, Dammstraße 25, D 47119 Duisburg

tel.: 0800 - 5235665, fax: 0800 - 5356578

Informacji udziela: Xella systemy suchej zabudowy Sp. z o.o. Oddział w Polsce, ul. Migdałowa 4,

PL 02-796 Warszawa tel: 022-645 13 38(9), fax: 022-645 15 59, fermacell-pl@xella.com

### 2. Skład / Informacje o składnikach

Wiązane cementem, zbrojone włóknem szklanym lekkie płyty betonowe z lekkimi dodatkami mineralnymi.

#### Składniki niebezpieczne

Brak.

#### Wskazówki dodatkowe

Brak.

### 3. Identyfikacja zagrożeń

#### Określenie zagrożeń

Nie dotyczy.

#### Szczególne wskazówki o zagrożeniach dla ludzi i środowiska

Brak.

### 4. Pierwsza pomoc

Nie wymaga szczególnych czynności.

### 5. Postępowanie w przypadku pożaru

#### Odpowiednie środki gaśnicze

Niepalne, wszystkie środki gaśnicze są odpowiednie.

#### Środki gaśnicze nieodpowiednie ze względów bezpieczeństwa

Brak.

#### Szczególne zagrożenia ze strony substancji, produktów jej spalania lub powstających gazów

Brak.

#### Szczególne wyposażenie ochronne przy zwalczaniu pożaru

Brak.

#### Wskazówki dodatkowe

Brak.

## 6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

### Metody oczyszczenia/wchłaniania

Zbierać mechanicznie, w stanie suchym.

## 7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie

### Postępowanie z preparatem

Przy właściwym magazynowaniu nie wymaga szczególnych czynności.

### Magazynowanie

Magazynować w suchym miejscu.

## 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

### Parametry kontroli niebezpiecznych składników w miejscu pracy

Brak.

### Osobiste wyposażenie ochronne

Przestrzegać ogólnych środków bezpieczeństwa i higieny pracy.

### Ochrona układu oddechowego

Nie dotyczy.

## 9. Właściwości fizykochemiczne

**Postać:** stała

**Zapach:** bezwonne

**Barwa:**

szara

**Zmiana stanu:**

brak

**Temperatura topnienia:** > 1100 °C

**Rozkład termiczny:** przy stosowaniu zgodnie z przeznaczeniem nie następuje

**Temperatura zapłonu:** nie dotyczy

**Zapalność:** nie dotyczy

**Samozapłon:** nie dotyczy

**Niebezpieczeństwo wybuchu:** nie dotyczy

**Właściwości podtrzymujące palenie:** brak

**Ciśnienie par:** nie dotyczy

**Gęstość:** 0,95-1,10 g/cm<sup>3</sup>

**Wartość pH (100 g/l H<sub>2</sub>O):** 10-12

**Rozpuszczalność:** nierozpuszczalne.

## 10. Stabilność i reaktywność

### Warunki, których należy unikać

Niebezpieczne reakcje nie są znane.

### Substancje, których należy unikać

Nie są znane.

### Niebezpieczne produkty rozkładu

Brak.

## 11. Informacje toksykologiczne

### Toksyczność ostra

Nietoksyczne.

## 12. Informacje ekologiczne

Ekologicznie bez zastrzeżeń.

**13. Postępowanie z odpadami****Produkt**

Może być usuwany jako gruz budowlany lub z odpadkami z gospodarstw domowych. Należy przestrzegać przepisów lokalnych władz.

**Opakowania**

Nie dotyczy.

**14. Informacje o transporcie**

Produkt nie jest towarem niebezpiecznym w rozumieniu krajowych i międzynarodowych przepisów transportowych.

**15. Informacje dotyczące przepisów prawnych****Oznakowanie według Dyrektyw UE**

Lekkie płyty gipsowo-włóknowe FERMACELL Powerpanel H<sub>2</sub>O nie podlegają obowiązkowi oznakowania według Dyrektywy 67/548/EWG w sprawie klasyfikacji, opakowania i oznakowania substancji niebezpiecznych (dostosowanej Dyrektywą 93/21/EWG).

**Przepisy krajowe**

Lekkie płyty betonowe FERMACELL Powerpanel H<sub>2</sub>O nie są substancją wymagającą oznakowania zgodnie z Rozporządzeniem o Substancjach Niebezpiecznych.

Produkt nie jest odpadem wymagającym szczególnego nadzoru zgodnie z Rozporządzeniem o Odpadach.

**16. Inne informacje**

Brak.

**Wyłączenie odpowiedzialności**

Zawarte w niniejszej Karcie Charakterystyki Produktu informacje są zgodne z dzisiejszym stanem naszej najlepszej wiedzy. Nie bierzemy odpowiedzialności za szkody i roszczenia, które powstaną wskutek postępowania z produktem, jego transportu, magazynowania lub usuwania.

Niniejszą Kartę Charakterystyki Produktu należy stosować wyłącznie do produktu wymienionego powyżej. Jeśli produkt ten będzie stosowany jako składnik innych produktów, informacje w niniejszej Karcie Charakterystyki Produktu mogą być niewiążące.

Niniejsza Karta Charakterystyki Produktu obejmuje 3 strony.