

1. Identyfikacja preparatu

Opis produktu: Płyty gipsowo-kartonowe do wykonywania okładzin ścian i sufitów, zabudowy ścianek działowych oraz prefabrykacji różnych elementów budowlanych, wewnątrz pomieszczeń.

Nazwa handlowa **Płyty gipsowo-kartonowe GKB-I**

Informacje o dostawcy

Producent/Dostawca **KNAUF** Bełchatów Sp. z o.o.

97-427 Rogowiec

Telefon +48 44 731 55 00

Telefax +48 44 731 55 02

Telefon informacyjny Laboratorium

Telefon +48 44 731 55 23

2. Skład i informacja o składnikach

Charakterystyka chemiczna

Opis

Płyta gipsowo-kartonowa złożona z rdzenia gipsowego obłożonego kartonem. Rdzeń gipsowy zawiera niewielkie ilości skrobi, środków hydrofobizujących na bazie silikonu oraz środków powierzchniowo czynnych. Nie zawiera substancji niebezpiecznych.

Składnik	nr indeksowy	nr WE	nr CAS	klasyfikacja	NDS [mg/m ³]	oznakowanie
siarczan wapnia dwuwodny	-	-	7778-18-9	-	10	-

Dodatkowe informacje

Klasyfikacja składników na podstawie Rozp. Min. Zdrowia z dn. 2 września 2003 (Dz.U. Nr 171 poz. 1666).

Zwroty S określające warunki bezpiecznego stosowania na podstawie Rozp. Min. Zdrowia z dn. 2 września 2003 (Dz.U. Nr 173 poz. 1679).

3. Identyfikacja zagrożeń

Produkt nie wymaga oznakowania. Nie stwarza szczególnych zagrożeń

4. Pierwsza pomoc

W zależności od dróg narażenia:

Wskutek wdychania

Brak wymagań.

W przypadku kontaktu ze skórą

Brak wymagań.

W przypadku kontaktu z oczami

Przepłukać oczy dużą ilością wody.

W przypadku połknięcia

Wypić dużą ilość wody.

5. Środki przeciwpożarowe

Zalecane środki gaśnicze

Wszystkie środki gaśnicze odpowiednie do materiałów palących się w otoczeniu. Produkt jest niepalny.

Nie zalecane środki gaśnicze

Brak.

Szczególne zagrożenie powstałe w wyniku spalania się materiału i powstałych w wyniku pożaru

gazów

brak

Specjalne wyposażenie ochronne

brak

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia preparatu

Karta charakterystyki preparatu
zgodnie z Rozp. Min. Zdrowia z dn. 3 lipca 2002 r. (Dz.U. Nr 140 poz. 1171)

Aktualizacja	-	Opracowano	20.09.04	2 / 3
Nazwa produktu	Płyta gipsowo-kartonowa GKB-I	Producent/Dostawca	KNAUF Bełchatów Sp. z o.o.	

Indywidualne środki ostrożności

Brak.

Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska

Brak.

Metody oczyszczania

Zbierać mechanicznie w stanie suchym.

7. Postępowanie z preparatem i jego magazynowanie

Postępowanie

Brak szczególnych wymagań

Przechowywanie

Przechowywać w stanie suchym.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Składniki produktu z określeniem wartości granicznych na stanowisku pracy

Nr - CAS	Nazwa surowca	Parametr kontroli narażenia	Wartość	Jednostka
7778-18-9	siarczan wapnia	NDS (najwyższe dopuszczalne stężenie)	10	mg/m ³

Podane wartości zostały zaczerpnięte z aktualnych przepisów (Rozp. MPiPS z dn. 29 listopada 2002, Dz.U. Nr 217 poz. 1833).

Środki ochrony indywidualnej:

Ogólne środki ochrony i higieny

Nie wymagane.

Ochrona dróg oddechowych

Nie wymagane.

Ochrona oczu

Nie wymagane.

Ochrona skóry

Nie wymagane.

9. Właściwości chemiczne i fizyczne

Postać	plyta	Kolor	Karton: biały, beżowy, szary, zielony Rdzeń: biały, biało-żółtawy
---------------	-------	--------------	--

Zapach bez zapachu

	Wartość	Jednostka
pH	w postaci handlowej – nie dotyczy	
Temperatura zapłonu	produkt niepalny	°C
Temperatura samozapłonu	nie jest samozapalny	°C
Zagrożenie wybuchem	nie ma zastosowania	
Gęstość	0,6-0,8	g/cm ³
Rozpuszczalność w wodzie CaSO ₄ x2H ₂ O 20°C	2	g/l

Informacje dodatkowe

Rozkład termiczny gipsu

na CaSO₄ i H₂O – od 140 °C

na CaO i SO₃ – od 700 °C

10. Stabilność i reaktywność

Warunki, których należy unikać.

Karta charakterystyki preparatu
zgodnie z Rozp. Min. Zdrowia z dn. 3 lipca 2002 r. (Dz.U. Nr 140 poz. 1171)

Aktualizacja	-	Opracowano	20.09.04	3 / 3
Nazwa produktu	Płyta gipsowo-kartonowa GKB-I	Producent/Dostawca	KNAUF Bełchatów Sp. z o.o.	

Unikać warunków wilgotnych.
Materiały, których należy unikać
Brak.
Niebezpieczne produkty rozkładu
Niewielkie ilości tlenku węgla i dwutlenku węgla wskutek rozkładu termicznego.

11. Informacje toksykologiczne

Ostra toksyczność
Produkt jest nietoksyczny

12. Informacje ekologiczne

Produkt nie stwarza zagrożeń dla środowiska i nie jest ekologicznie szkodliwy.

13. Postępowanie z odpadami

Kody odpadów:
17 01 80 Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
17 08 02 Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
Podstawa prawna: Rozp. Min. Środowiska z dnia 27 września 2001 r. (Dz.U. nr 112 poz. 1206).

14. Informacje o transporcie

Produkt nie jest materiałem niebezpiecznym i nie podlega międzynarodowym regulacjom transportowym.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Regulacje krajowe
- nie podlega oznakowaniu na podstawie Rozp. Min. Zdrowia z dn. 2 września 2003 (Dz.U. Nr 173 poz. 1679) oraz Rozp. Min. Zdrowia z dn. 2 września 2003 (Dz.U. Nr 171 poz. 1666).
- produkt nie jest preparatem niebezpiecznym w myśl Ustawy z dn. 11 stycznia 2001 (Dz.U. Nr 11 poz. 84)

16. Inne informacje

Podane informacje są wynikiem aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia producenta. Dane te zostały sporządzone z myślą o podaniu przede wszystkim wskazówek bezpieczeństwa i nie stanowią gwarancji cech materiału. Kopiowanie dozwolone wyłącznie w całości.