

# Chit de rosturi Fireboard

## Fișă cu date de securitate privind produsul

Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată voluntar

Data de revizie: 10/07/2020 Versiune: 4.0



### SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

---

#### 1.1. Elemente de identificare ale produsului

Produs din : Amestec  
Denumirea produsului : Chit de rosturi Fireboard-Spachtel

#### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări nerecomandate

##### 1.2.1. Utilizări relevante identificate

Destinate publicului larg  
Categorie principală de utilizare : Utilizare de către consumator, utilizare profesională  
Utilizarea substanței/amestecului : Masă de șpaclu pentru rosturile și suprafața plăcilor Fireboard

##### 1.2.2. Utilizări contraindicate

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

##### Fabricant

Knauf Gips KG  
Am Bahnhof 7  
97346 Iphofen - Germania  
T +49 932331-0 - Fax +49 932331-277  
[zentrale@knauf.de](mailto:zentrale@knauf.de) - [www.knauf.de](http://www.knauf.de)  
Adresa de email a persoanei competente responsabile pentru FDS : [sds-  
info@knauf.de](mailto:sds-info@knauf.de)

##### Importator pentru România

SC Knauf Gips SRL  
Bd. Tudor Vladimirescu nr. 29, Clădirea AFI  
Tech Park 1, etaj 1, Sector 5, București  
+40 21 650 00 40  
+40 21 650 00 48  
[office@knauf.ro](mailto:office@knauf.ro)

#### 1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

+40213183606 Institutul național de Sănătate Publică București, str. Dr. Leonte, nr.1-3, sector 5

### SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

---

#### 2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificare conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP]  
Neclasificat

#### Efecte adverse fizico-chimice, asupra sănătății umane și a mediului

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 2.2. Etichetare

Etichetarea conform cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 [CLP] Etichetare pentru afișarea clasificărilor suplimentare  
Nu se aplică etichetarea

#### 2.3. Alte pericole

Nu există informații suplimentare disponibile

### SECȚIUNEA 3: Compoziție/ Informații privind ingredientele

---

#### 3.1. Substanțe

Nu se aplică

#### 3.2. Amestecuri

Acest amestec nu conține substanțe care sunt menționate în conformitate cu criteriile secțiunii 3.2 ale regulamentului REACH, anexa II

# Chit de rosturi Fireboard

## Fișă cu informații de securitate privind produsul



Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată voluntar

### SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

#### 4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Măsurile de prim ajutor în caz de inhalare	: Scoateți persoana la aer proaspăt și păstrați o poziție confortabilă pentru respirație.
Măsurile de prim ajutor în caz de contact cu pielea	: Spălați pielea cu multă apă.
Măsurile de prim ajutor în caz de contact cu ochii	: Clătiți ochii cu apă, ca măsură de precauție. Consultați medicul/apelați la îngrijire medicală.
Măsurile de prim ajutor în caz de ingerare	: Sunați la un centru de informare toxicologică sau la un medic, dacă nu vă simțiți bine. Clătiți gura cu apă.

#### 4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute cât și întârziate

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 4.3. Indicații privind orice îngrijire medicală imediată și tratament special în caz de nevoie

A se trata simptomatic.

### SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

#### 5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace adecvate de stingere	: Produsul nu este inflamabil. Dacă există un incendiu în apropiere, utilizați agenți de stingere adecvați. Pulverizare cu apă. Pulbere uscată. Spumă. Bioxid de carbon.
Mijloace neadecvate de stingere a incendiilor	: Jet puternic de apă.

#### 5.2. Pericole speciale cauzate de substanță sau amestec

Pericol de incendiu	: Nu este inflamabil.
Produs periculos de descompunere în caz de incendiu.	: Se pot emana fumuri toxice.

#### 5.3. Recomandări pentru pompieri

Protecție în timpul combaterii incendiului	: Nu încercați să treceți la acțiune fără echipament de protecție adecvat. Echipament de protecție respiratorie. Îmbrăcăminte completă de protecție.
--	--

### SECȚIUNEA 6: Măsurile în cazul unor dispersări accidentale

#### 6.1. Precauții individuale, echipament individual de protecție și proceduri de urgență

Măsurile generale	: Evitați formarea prafului. Evitați contactul cu pielea și ochii.
-------------------	--

##### 6.1.1. Pentru personalul care nu este destinat urgențelor

Proceduri în caz de urgență	: Ventilați zona afectată de scurgeri.
-----------------------------	--

##### 6.1.2. Pentru persoanele răspunzătoare în situații de urgență

Echipament de protecție	: Nu încercați să treceți la acțiune fără echipament adecvat de protecție. Pentru informații suplimentare a se vedea Secțiunea 8: „Controale ale expunerii/protecția personală”.
-------------------------	--

#### 6.2. Măsurile de precauție pentru mediu

Evitați dispersarea în mediu. Preveniți pătrunderea în canalizare și apele publice.

#### 6.3. Metode și materiale de izolare și curățare

Metode de curățare	: Recuperarea mecanică a produsului. Evitați formarea prafului.
Alte informații	: Eliminați materialele sau reziduurile solide în amplasamente autorizate.

#### 6.4. Referiri către alte secțiuni

Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță. A se vedea Secțiunea 8. „Controale ale expunerii/protecția personală”. Pentru informații suplimentare consultați A se vedea Secțiunea 13. „Considerente privind eliminarea”

### SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

#### 7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță	: Asigurați ventilația bună în punctul de lucru. Evitați formarea prafului. Purtați echipament individual de protecție.
Măsurile de igienă	: A nu se mânca, bea sau fuma în timpul utilizării acestui produs. Spălați mâinile întotdeauna după ce manipulați produsul.

# Chit de rosturi Fireboard

## Fișă cu informații de securitate privind produsul



Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată voluntar

### 7.2. Condiții de depozitare în siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Condiții de depozitare : A se depozita într-un spațiu bine ventilat. A se păstra la răcoare. A se depozita în condiții uscate.

### 7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Nu există informații suplimentare disponibile

## SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

### 8.1. Parametrii de control

Nu există informații suplimentare disponibile

### 8.2. Controalele expunerii

#### Metode tehnice adecvate de control:

Asigurați ventilația bună în punctul de lucru.

#### Echipament individual de protecție:

Purtați îmbrăcăminte adecvată de protecție.

#### Protecția mâinilor:

Mănuși de protecție.

Tip	Material	Permeabilitate	Grosime (mm)	Penetrare	Standard
	Cauciuc butilic, nitril-cauciuc (NBR)	6 (> 480 minute)			

#### Protecția ochilor:

În caz de formare a prafului, purtați ochelari de protecție

#### Protecția pielii și a corpului:

Purtați îmbrăcăminte adecvată de protecție

#### Protecție respiratorie:

În caz de ventilație insuficientă, purtați echipamentul adecvat de protecție respiratorie. Dacă se formează praf:

Dispozitiv	Tip de filtru	Condiții	Standard
Mască pentru praf	P2	Expunere pe termen scurt, protecția la praf	



#### Controalele expunerii mediului:

Evitați dispersarea în mediu.

## SECȚIUNEA 9: Proprietăți fizice și chimice

### 9.1. Informații referitoare la proprietățile fizice și chimice de bază

Stare fizică	: Solid
Aspect	: Pulberi.
Culoare	: Bej.
Miros	: Inodor.
Prag de acceptare a mirosului	: Nu există date disponibile
pH	: ≈ 7,5
pH soluție	: 10%
Viteză relativă de evaporare (butilacetat=1)	: Nu există date disponibile
Punct de topire	: Nu există date disponibile
Punct de îngheț	: Nu există date disponibile

# Chit de rosturi Fireboard

## Fișă cu informații de securitate privind produsul



Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată voluntar

Punct de fierbere	: Nu există date disponibile
Punct de aprindere	: Nu există date disponibile
Temperatura de autoaprindere	: Nu există date disponibile
Temperatura de descompunere	: 250 – 500°C Compuși organici
Inflamabilitate (solid, gaz)	: Nu există date disponibile
Presiunea vaporilor	: Nu există date disponibile
Densitatea relativă a vaporilor la 20°C	: Nu există date disponibile
Densitate relativă	: Nu există date disponibile
Densitate	: 0,83 lb/ft <sup>3</sup>
Solubilitate	: Apă: ≈ 4 g/l
Coeficientul de repartiție n-octanol/apă (Bioacumulare)	: Nu există date disponibile
Vâscozitate cinematică	: Nu există date disponibile
Vâscozitate dinamică	: Nu există date disponibile
Proprietăți explozive	: Nu există date disponibile
Proprietăți oxidante	: Nu există date disponibile
Limite de explozie	: Nu există date disponibile

### **9.2. Alte informații**

Nu există informații suplimentare disponibile

## **SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**

### **10.1. Reactivitate**

Produsul nu reacționează în condiții normale de utilizare, depozitare și transport.

### **10.2. Stabilitate chimică**

Stabil în condiții normale.

### **10.3. Posibilitatea reacțiilor periculoase**

Nu se cunosc reacții periculoase în condiții normale de utilizare.

### **10.4. Condiții de evitat**

Nu există în condițiile recomandate de depozitare și manipulare (a se vedea secțiunea 7 „Manipulare și depozitare”).

### **10.5. Materiale incompatibile**

Nu există informații suplimentare disponibile

### **10.6. Prođuși periculoși de descompunere**

În condiții normale de depozitare și utilizare, nu se produc prođuși periculoși de descompunere.

## **SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice**

### **11.1. Informații privind efectele toxicologice**

Toxicitate acută	: Neclasificat
Leziunea/iritarea pielii	: Neclasificat pH ≈ 7,5
Leziunea oculară/iritarea ochilor	: Neclasificat pH ≈ 7,5
Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii	: Neclasificat
Mutagenicitatea celulelor germinale	: Neclasificat
Cancerigenitate	: Neclasificat
Toxicitate pentru reproducere	: Neclasificat
STOT- expunere unică	: Neclasificat
STOT - expunere repetată	: Neclasificat
Pericol prin aspirație	: Neclasificat

# Chit de rosturi Fireboard

## Fișă cu informații de securitate privind produsul



Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată voluntar

### SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

#### 12.1. Toxicitate

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 12.2. Persistență și degradabilitate

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 12.3. Potențial de bioacumulare

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 12.4. Mobilitatea în sol

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu există informații suplimentare disponibile

#### 12.6. Alte efecte adverse

Nu există informații suplimentare disponibile

### SECȚIUNEA 13: Considerente privind eliminarea

#### 13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Legislație regională (deșeuri)

: Eliminarea trebuie să se efectueze în conformitate cu reglementările oficiale.

Metode de tratare a deșeurilor

: Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu instrucțiunile de sortare ale agentului de colectare autorizat.

Recomandări de eliminare a produsului/ambalajului

: Nu eliminați ambalajul înainte de a efectua curățarea necesară. Eliminarea trebuie să se efectueze în conformitate cu reglementările oficiale.

### SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

În conformitate cu ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
<b>14.1. Număr ONU</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
<b>14.2. Denumire corectă pentru expediere ONU</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
<b>14.3. Clasa (clase) pericol de transport</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
<b>14.4. Grupa de ambalare</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
<b>14.5. Pericole pentru mediul înconjurător</b>				
Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică	Nu se aplică
Nu există informații suplimentare disponibile				

# Chit de rosturi Fireboard

## Fișă cu informații de securitate privind produsul



Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată voluntar

### 14.6. Precauții speciale pentru utilizator

**- Transport pe uscat**

Nu se aplică

**- Transport maritim**

Nu se aplică

**- Transport aerian**

Nu se aplică

**- Transport pe apele din teritoriu**

Nu se aplică

**- Transport feroviar**

Nu se aplică

### 14.7. Transportul în vrac, în conformitate cu Anexa II a Convenției MARPOL și cu codul IBC

Nu se aplică

## **SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare**

### 15.1. Reglementări/legislații privind securitatea, sănătatea și mediul, specifice pentru substanță sau amestec

#### **15.1.1. Reglemente UE**

Nu conțin substanțe cuprinse în REACH cu restricțiile din Anexa XVII

Nu conțin substanțe din lista substanțelor candidate REACH Nu

conțin substanțe cuprinse în REACH Anexa XIV

#### **15.1.2. Reglementări naționale**

Nu există informații suplimentare disponibile

### 15.2. Evaluarea securității chimice

Nu există informații suplimentare disponibile

## **SECȚIUNEA 16: Alte informații**

Această fișă cu date de securitate înlocuiește versiunea precedentă din 07/02/2014. S-au efectuat următoarele modificări:

Pentru acest produs nu este necesară o fișă cu date de securitate conform articolului 31 din REACH. Această fișă cu informații de securitate privind produsul a fost creată din proprie inițiativă

Alte informații

: Serviciul tehnic de informații (consultați punctul 1):

Un apel telefonic la Knauf Direkt va fi taxat cu 0,39 € pe minut. Apelanții ale căror numere de Knauf Gips KG telefon nu sunt salvate în baza de date a adreselor, de pildă de deținătorii de proprietăți private sau persoanele care nu au calitate de clienți, vor plăti 1,69 € pe minut în rețeaua din Germania. Apelanții care utilizează telefoane mobile vor fi taxați conform furnizorului și tarifului de rețea.

FDS UE Knauf (REACH Anexa II)

*Aceste informații de bază se bazează pe cunoștințele pe care le deținem în prezent și au scopul să descrie produsul doar sub aspectul cerințelor de igienă, securitate și mediu. În consecință, nu se vor interpreta ca o garanție pentru nicio caracteristică specifică a produsului.*