

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas (pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB ir 453/2010/EB reglamentą) Cheminis produktas: KNAUF Aquapanel® Cement Board Floor Tile Underlay	1 lapas iš 5 lapų Parengimo data: 2014 06 30
--	---

## 1. MEDŽIAGOS ARBA MIŠINIO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS IDENTIFIKAVIMAS

### 1.1. Produkto identifikatorius

**Mišinio pavadinimas / Prekinis pavadinimas:** KNAUF Aquapanel® Cement Board Floor Tile Underlay, kodas 111764

**1.2. Medžiagos arba mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai:**  
Cementinė grindų plokštė, naudojama kaip pagrindas plytelėms klijuoti.

### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją:

**Gamintojas:** KNAUF USG Systems GmbH & Co, KG, Zur Helle 11, D-58638 Iserlohn, Vokietija, tel. +49 (0) 2374-50360, faks. +49 (0)2374-5036300.

**Tiekėjas / Platintojas:** UAB „KNAUF“, Švitrigailos g. 11 B, LT-03228 Vilnius, tel. (8-5) 261 97 64, faks. (8-5) 261 98 64, el p. [info@knauf.lt](mailto:info@knauf.lt), [www.knauf.lt](http://www.knauf.lt)  
Už SDL atsakinga UAB „KNAUF“, el p. [info@knauf.lt](mailto:info@knauf.lt),

**1.4. Pagalbos telefono numeris:** Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras, tel. (8-5) 236 20 52, mob. tel. 8 687 53378.

## 2. GALIMI PAVOJAI

**2.1 Mišinio klasifikavimas:** Pagal direktyvos 1999/45/EB ir reglamento Nr. 1272/2008/EB nuostatas gaminyš neklasifikuojamas kaip pavojingas.

### 2.2. Ženklavimo elementai: Pagal direktyvą 1999/45/EB:

Pavojingumo simbolis ir nuoroda: Nėra.

Rizikos frazės: Nėra

Saugos frazės: Nėra

### Ženklavimo elementai pagal reglamentą Nr. 1272/2008/EB:

Pavojaus piktogramos ir signalinis žodis: Nėra

Pavojingumo frazės: Nėra

Atsargumo frazės: Nėra

### 2.3. Kiti pavojai:

**PBT ir vPvB vertinimo rezultatai:** Nepriskiriama prie PBT ir vPvB.

**Pavojus sveikatai:** Gamybos ar montavimo metu susidariusios dulkės gali dirginti kvėpavimo takus, odą, akis..

**Pavojai susiję su užsidegimu arba sprogimo galimybe:** Nedegus, nesproguos.

**Pavojai aplinkai ir galimos žalos pasekmės:** Vadovaujantis gamtosauginiais principais, gaminio ar jo atliekų negalima išmesti į atvirus vandens telkinius, gruntą.

## 3. SUDĖTIS ARBA INFORMACIJA APIE SUDEDAMASIAS DALIS

### 3.2. Mišiniai

**Mišinio apibūdinimas:** Gaminyš. Cementinė grindų plokštė iš portlandcemenčio, armuota stiklo pluošto tinklelio sluoksniais.

**Pavojingi komponentai (sudedamosios dalys):** Nėra.

Komponentų, sudarančių pavojingas dulkes ( $\geq 1\%$ ) pavojingų koncentracijų ribos nurodytos 8.1 sk.

Komponentas	CAS Nr.	EB Nr.	Kiekis, %	Klasifikavimas pagal 67/548/EEB direktyvą ir pagal CLP 1272/2008/EB reglamentą
—	—	—	—	—

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas (pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB ir 453/2010/EB reglamentą) Cheminis produktas: KNAUF Aquapanel® Cement Board Floor Tile Underlay	2 lapas iš 5 lapų Parengimo data: 2014 06 30
--	---

### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

#### 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas:

**Įkvėpus:** Įkvėpus dulkių išėiti į gryną orą. Jei savijauta blogėja, kreiptis į gydytoją.

**Patekus į akis:** Atmerktas akis, pakėlus akių vokus (jei yra, išimti kontaktinius lęšius), kruopščiai, kelias minutes plauti švariu tekančiu vandeniu. Jei akys sudirgintos, kreiptis į gydytoją.

**Patekus ant odos:** Jei oda sudirginta, kreiptis į gydytoją.

**Prarijus:** –.

**4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas):** Dulkės gali dirginti kvėpavimo takus, odą, akis.

**4.3. Nurodymai apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą:** Visais atvejais, kai kyla abejonų ar pasireiškia apsinuodijimo ar kitokie simptomai, kreiptis į gydytoją ir parodyti šį SDL.

### 5. PRIŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

#### 5.1. Gesinimo priemonės:

**Tinkamos gaisro gesinimo priemonės:** CO<sub>2</sub>, putos, gesinimo milteliai, smulkiai išpurkštas vanduo.

**Netinkamos gaisro gesinimo priemonės:** –

**5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliama pavojai:** Gaminys nedegus. Aukštoje temperatūroje gali vykti komponentų destrukcija, susidaryti kenksmingi dūmai, anglies oksidai, azoto oksidai ir kt.

**5.3. Patarimai gaisrininkams:** Gaisrą gesinantis personalas turi naudoti kvėpavimo takų, akių ir veido apsaugos priemones ir dėvėti tinkamus apsauginius drabužius.

Gesinimo medžiagos neturi patekti į kanalizaciją ar atvirus vandens telkinius.

### 6. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS

#### 6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros:

**6.1.1. Neteikiantiems pagalbos darbuotojams:** Vengti dulkių susidarymo. Naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones, apsauginius akinius, mūvėti apsaugines pirštines.

**6.1.2. Pagalbos teikėjams:** Avarijos vietoje turi likti tik avarijos pasekmes likviduojantis personalas. Užtikrinti pakankamą darbo patalpų vėdinimą. Naudoti specialią aprangą ir įrangą.

**6.2. Ekologinės atsargumo priemonės:** Gaminys ar jo atliekos neturi patekti į paviršinius vandenis, gruntą.

**6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:** Surinkti mechaninėmis priemonėmis ir sutvarkyti kaip pavojingas atliekas. Vengti dulkių susidarymo.

**6.4. Nuoroda į kitus skirsnius:** Individualios apsaugos priemonės – žr. šio SDL 8 sk. Atliekų sutvarkymas – žr. šio SDL 13 sk.

### 7. NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS

**7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės:** Dėvėti darbo drabužius, mūvėti apsaugines pirštines, naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones, apsauginius akinius. Laikytis darbų saugos ir higienos reikalavimų. Darbo vietose, klojant ar pjaustant plokštes, turi būti gera ventiliacija. Vengti dulkių susidarymo. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Po darbo ir prieš pertraukas plauti rankas. Darbo metu nevalgyti, negerti, nerūkyti.

**7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus:** Laikyti gerai vėdinamose sausose patalpose. Pakuotė turi būti patvari, paženklinta. Nelaikyti kartu su rūgštimis.

**7.3. Konkretus galutinio naudojimo būdas:** Cementinė grindų plokštė, naudojama kaip pagrindas plytelėms klijuoti. Naudojimo būdas ir kita informacija nurodoma etiketėje arba techninėje instrukcijoje.

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas (pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB ir 453/2010/EB reglamentą) Cheminis produktas: KNAUF Aquapanel® Cement Board Floor Tile Underlay	3 lapas iš 5 lapų Parengimo data: 2014 06 30
--	---

## 8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENS APSAUGA

**8.1. Kontrolės parametrai:** Mišinio komponentų pavojingų koncentracijų ilgalaikio bei trumpalaikio poveikio ribiniai dydžiai darbo aplinkos ore pagal HN 23:2011 yra tokie:

Komponentas	CAS Nr.	Ilgalaikio poveikio ribinis dydis (IPRD, mg/m <sup>3</sup> )	Trumpalaikio poveikio ribinis dydis (TPRD, mg/m <sup>3</sup> )
Dulkės			
įkvėpiamoji frakcija		10	–
alveolinė frakcija		5	–

**8.2. Poveikio kontrolė:**

**8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės:** Geras sandėliavimo ir darbo patalpų vėdinimas.

**8.2.2. Individualios apsaugos priemonės:**

**Kvėpavimo takų apsauga:** Jei ventiliacija nepakankama, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemonės, pvz., kaukes su P1 arba FFP1 tipo filtrais (LST EN 141).

**Rankų ir odos apsauga:** Esant ilgalaikiam ar pakartotinam sąlyčiui – apsauginės pirštinės (LST EN 374).

**Akių apsauga:** Vengti patekimo į akis. Prireikus naudoti apsauginius priglundančius akinius (LST EN 166).

**Bendrosios apsaugos ir asmens higienos priemonės:** Dėvėti darbo drabužius (LST EN 344). Po darbo plauti rankas su muilu. Dirbant nevalgyti, negerti, nerūkyti.

**8.2.3. Poveikio aplinkai kontrolė:** Gaminio neišmesti į atvirus vandens telkinius, gruntą.

## 9. FIZIKINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

**9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

<b>Agregatinė būseną:</b>	kieta
<b>Spalva:</b>	pilka
<b>Kvapą:</b>	bekvapis
<b>Vandenilio jonų rodiklis (pH), 20°C</b>	netaikoma
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra, °C</b>	nedegus
<b>Sprogumas:</b>	nesprogus
<b>Piltnis tankis, kg/m<sup>3</sup></b>	1200–1300
<b>Tirpumas vandenyje:</b>	disperguojasi
<b>Svoris ploto vienetui (kg/m<sup>2</sup>):</b>	8,0-8,5
<b>Pasiskirstymo koeficientas (n-oktanolis/vanduo)</b>	netaikoma

**9.2. Kita informacija:** nenurodoma

## 10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

**10.1. Reaktingumas:** Nėra duomenų.

**10.2 Cheminis stabilumas:** Naudojant pagal paskirtį ir laikantis sandėliavimo taisyklių ir saugos reikalavimų gaminys stabilus.

**10.3. Pavojingų reakcijų galimybė:** Reaguoja su rūgštimis.

**10.4 Vengtinios sąlygos:** Nėra duomenų.

**10.5. Nesuderinamos medžiagos:** Rūgštys.

**10.6. Pavojingi skilimo produktai:**–

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas (pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB ir 453/2010/EB reglamentą) Cheminis produktas: KNAUF Aquapanel® Cement Board Floor Tile Underlay	4 lapas iš 5 lapų Parengimo data: 2014 06 30
--	---

### 11. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

#### 11.1. Informacija apie toksiinį poveikį:

- a) ūmus toksiškumas: Nėra duomenų.
- b) odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas: Dulkės gali dirginti odą.
- c) didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas: Dulkės gali dirginti akis.
- d) kvėpavimo takų dirginimas: Dulkės gali dirginti kvėpavimo takus.
- e) kvėpavimo takų arba odos jautrinimas: Nėra duomenų.
- f) mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms: Nėra duomenų.
- g) kancerogeniškumas: Nėra duomenų.
- h) toksiškumas reprodukcijai: Nėra duomenų.

11.2. Kita informacija: Nėra.

### 12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

- 12.1. Toksiškumas / Ekotoksiškumas vandens organizmams: Gali mechaniškai užteršti vandenį.
- 12.2. Patvarumas ir skaidomumas: Nėra duomenų.
- 12.3. Bioakumuliacijos potencialas: Nėra duomenų.
- 12.4. Judrumas dirvožemyje: Nėra duomenų.
- 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai: Pagal ES vertinimo kriterijus nepriskiriama prie PBT ir vPvB.
- 12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis: Vadovaujantis aplinkosaugos principais, išmesti į vandens telkinius ar gruntą negalima.

### 13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

#### 13.1. Atliekų tvarkymo metodai:

**Produkto atliekų utilizavimas:** Atliekų kodas: 17 09 04 (mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03).

**Užterštos pakuotės tvarkymas:** Pakuotės atliekų kodas:  
15 01 02 (plastikinės pakuotės); 15 01 03 (medinės pakuotės).

### 14. INFORMACIJA APIE GABENIMĄ

Gaminys nepriskiriamas pavojingų medžiagų kategorijai ir jam netaikomi Europos sutarties dėl pavojingų tarptautinių vežimų keliais (ADR), jūrų transportu (IMDG/GGVS) arba oru (ICAO/IATA reikalavimai).

- 14.1. JT numeris: –
- 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas: –
- 14.3. Gabenimo pavojingumo klasė: –
- 14.4. Pakuotės grupė: –
- 14.5. Pavojus aplinkai: –
- 14.6. Pavojaus ženklai: –
- 14.7 Pavojaus identifikacinis numeris: –
- 14.8. EMS numeris: –

## SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas (pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB ir 453/2010/EB reglamentą) Cheminis produktas: KNAUF Aquapanel® Cement Board Floor Tile Underlay	5 lapas iš 5 lapų Parengimo data: 2014 06 30
--	---

### 15. INFORMACIJA APIE REGLAMENTAVIMA

#### 15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję augos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai:

- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas 1907/2006/EB dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH);
- Komisijos reglamentas (ES) Nr. 453/2010, iš dalies keičiantis REACH reglamentą;
- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1272/2008 (CLP reglamentas);
- LR aplinkos ministro ir sveikatos apsaugos ministro 2002-06-27 įsakymu Nr.345/313 ir 2003-08-04 įsakymu Nr.411/V-460 patvirtinta „Pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų klasifikavimo ir ženklinimo tvarka“ (su keitiniais);
- Lietuvos higienos norma HN 23-2011 „Cheminių medžiagų profesinio poveikio ribiniai dydžiai. Matavimo ir poveikio vertinimo bendrieji reikalavimai“;
- LR parduodamų daiktų (prekių) ženklinimo ir kainų nurodymo taisyklės, patvirtintos LR ūkio ministro 2002-05-12 įsakymu Nr.170 ir 2004-04-27 įsakymu Nr.4-134 (nauja redakcija);
- LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr.217 patvirtintos „Atliekų tvarkymo taisyklės“ (nauja redakcija patvirtinta 2003-12-30 įsakymu Nr.722);
- LR aplinkos ministro 2002-11-19 įsakymu Nr. 599 patvirtinta „Pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų pakuotės reikalavimų bei pakavimo tvarka“;
- Europos sutartis dėl pavojingų krovinių tarptautinių vežimų keliais (ADR)

#### 15.2. Cheminės saugos vertinimas: Nėra.

### 16. KITA INFORMACIJA

Šiame saugos duomenų lape pateikti duomenys turi būti prieinami visiems, kurių darbas susijęs su cheminiu mišiniu. Duomenys atspindi šiandieninį žinių lygį, nacionalinius bei ES įstatymus. Pateikta informacija nurodo, kokių sveikatos saugos, darbų saugos ir aplinkosaugos reikalavimų reikia laikytis ir kokias prevencines priemones taikyti pavojams sumažinti arba jų išvengti sandėliuojant ir naudojant šį gaminį, bet neatskleidžia kitų, specifinių, cheminio mišinio savybių.

Papildomą informaciją teikia tiekėjas/platintojas: UAB „KNAUF“.

Šio Saugos Duomenų Lapo lietuviškąją versiją pagal gamintojo sudarytą SDL (2012 07 31\_en) ir kitus informacijos šaltinius ir Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus parengė UAB „ARETA“, Savanorių pr. 180, LT-03154 Vilnius, el. paštas: [ekspertize@areta.lt](mailto:ekspertize@areta.lt); tel. (8-5) 232 20 16.