

## MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI

1907/2006-son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830-son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH3IR turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

### 1-bo'lim Modda/aralashma va kompaniya/korxonasi nomi

#### 1.1 Mahsulot identifikatori

Mahsulot – DFH3IR turidagi GOST bo'yicha 32614:2012  
(EN 520:2009) gipsli qurilish plitasi  
Qisqacha: DFH3IR turidagi GQP (Sapfir)

#### 1.2 Mahsulotning belgilangan vazifasi hamda foydalanishdagi tavsiya etilgan cheklovlar

Talab kuchaytirilgan joylardagi boshqa konstruksiyalarda ishlatilib, ma'lum zichlikdagi va ochiq alanga ta'siriga yuza qattiqligi va gips o'zagining bardoshliligi oshirilgan namlikka chidamli gipsli plitalar.

#### 1.3 Xavfsizlik ma'lumotlarida yetkazib beruvchi haqida batafsil axborot

Ishlab chiqaruvchi: "KNAUF GIPS BUXORO" MCHJ XK  
Ishlab chiqaruvchi manzili: 200705, Qorovulbozor shossesi, Kogon tumani, Buxoro viloyati, O'zbekiston  
Ish telefoni/faks/mobil telefon: +99865 522 63 29 (63301)/ +99865 527 70 01 (63499)/ +99891 440 77 47  
El.pochta: Shakhnoz.Gulamova@knauf.com  
Veb-sahifa: www.knauf.uz  
Ushbu xavfsizlik pasporti uchun mas'ul shaxs: Dmitriy.Deripalko@knauf.com

#### 1.4 Shoshilinch aloqa uchun telefon:

Tez tibbiy yordam: 103  
Davlat yong'in-qutqaruv xizmati: 102

### 2-bo'lim Xavf-xatar identifikatsiyasi

#### 2.1. Mahsulotlar tasnifi

1272/2008-sonli (Yel) me'yoriy-huquqiy hujjatga muvofiq

Mahsulotlar tasnifi: Tasniflanmagan.  
Moddiy-kimyoviy xavf-xatar: Mahsulot xavf tug'dirmaydi  
Sog'liq uchun xavf: Mahsulot inson sog'lig'i uchun xavf tug'dirmaydi:  
Atrof-muhitga zararli ta'sir xavfi: Mahsulot atrof-muhitga zararli ta'sir ko'rsatmaydi

#### 2.2. Tamg'alash elementlari

1272/2008-son (Yel) me'yoriy-huquqiy hujjatga muvofiq

Xavf piktogrammasi: Shart emas  
Signal so'z: Shart emas  
Xatar frazasi: Shart emas  
Xavf to'g'risida qo'shimcha axborot: Shart emas

<b>MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI</b>		
1907/2006-son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830-son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH31R turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

Ogohlantiruvchi iboralar	Qo'llab bo'lmaydi
Umumiy ma'lumotlar:	Shart emas
Oldini olish:	Shart emas
Reaksiya:	Shart emas
Saqlash:	Shart emas
Utilizatsiyalash:	Shart emas
Moddalarning tasniflashga yordamlashuvchi o'xshashligi:	Qo'llab bo'lmaydi
Tamg'alashning qo'shimcha elementlari:	Shart emas
Mahkamlanishi zarur bo'lgan bolalardan himoyalangan qadoq: Qadoqda tegish bo'yicha ogohlantirish bo'lishi lozim:	Shart emas

### 2.3. Boshqa ehtimoliy xatarlar

Barqarorlik, bioakkumulyativlik va zaharlilik (PBT) yoki yuqori barqarorlik va yuqori bioakkumulyativlik (vPvB) mezonlari:

Tasniflanmaydigan boshqa xavf-xatarlar:

Bu mahsulot tarkibida PBT yoki vPvB sifatida baholanadigan biror-bir modda mavjud emas va PBT yoki 1907/2006-son Reglament XIII Ilovasiga (Yel) ko'ra vPvB mezonlariga mos kelmaydi.

Sog'liq uchun oqibatlar va alomatlar, shuningdek, atrof-muhitga ta'siri to'g'risidagi ma'lumot 11 va 12-bo'limlarda.

## 3-bo'lim Tarkibi/tarkibiy qismlari haqida ma'lumot

### 3.2. Aralashmalar

Kimyoviy tavsifi

Gipsli qurilish plitasi karton qoplamali gips o'zakdan tashkil topgan. Gips o'zak qo'shimcha modda va maydalangan shishakalavadan iborat.

Ingrediyentlar deklaratsiyasi

1272/2008-son Reglamentga (Yel) muvofiq:

**Mahsulot tarkibida Yel Reglamenti chegarasidan chiquvchi xavfli moddalar yo'q.**

Kimyoviy nomi	Yel raqami	CAS raqami	Kons., %	Tasnif
Kalsiy sulfat; CaSO <sub>4</sub>	231-900-3	7778-18-9	> 60	-[2]

YI "Kimyoviy moddalarni davlat qaydidan, ekspertizadan o'tkazish va litsenziyalash tartibi" texnik reglamenti qayd raqami: 01-2119444918-26-OXXX

Ish joyidagi ta'sir chegarasi, agar bo'lsa, 8-bo'limda berilgan:

Ishlab chiqaruvchisi ma'lum bo'lgan qo'shimcha ingrediyentlari mavjud emas va qabul qilsa bo'ladigan konsentratsiyalarda sog'liq yoki atrof-muhit uchun xavfli deb tasniflanadi, PBT, vPvB yoki shunga o'xshash tashvish keltiruvchi modda hisoblanadi yoxud ish joyidagi chegarasi belgilangan va binobarin bu bo'limda hisobot talab qilinadi.

[2] Modda ish joyidagi ta'sir chegarasi bilan.

MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI		
1907/2006-son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830-son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH3IR turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

## 4-bo'lim Birinchi yordam ko'rsatish bo'yicha choralar

### 4.1. Birinchi yordam ko'rsatish bo'yicha choralar bayoni

Umumiy ma'lumot:

Teri bilan mahsulot changi orasida kontakt hosil qiluvchi yoki hosil qilib bo'lgan barcha ifloslangan kiyimlarni va poyabzalni darhol yechib tashlang.

Quyidagi holatlar yuzaga kelganda shoshilinch tibbiy yordam talab qilinadi:

- hushdan ketish
- nafas olish to'xtab qolishi yoki to'satdan nafas olishda muammo paydo bo'lishi,
- jiddiy jarohatlar yoki hayotga xavf soluvchi kuchli qon ketish,
- yurak xuruji belgilari (ko'krakda to'satdan og'riq turishi),
- insult belgilari (bir tomonda to'satdan kuchsizlik sezilishi),
- hayot uchun xavfli boshqa vaziyatlar.

Birinchi yordam ko'rsatilgandan keyin jabrlanuvchining holatidan boxabar bo'lib turing.

Ta'sirlashuvdan vaqt o'tgandan keyin asorat yuzaga kelish ehtimoli past.

Barcha gumonli holatlarda yoki belgilari saqlanib qolganda tibbiy yordamga murojaat qiling.

Agan odam hushini yo'qotsa, o'zini tiklashi uchun joylashtirib qo'ying va zudlik bilan tibbiy yordam chaqiring. Qayta foydalanishdan oldin ifloslangan kiyimni va poyabzalni tozalang

Qo'llab bo'lmaydi

Qo'llab bo'lmaydi

Gipsli plitaga ishlov berishda yuzaga keluvchi changda qolganingizda ko'zingizni toza oqar suv bilan yaxshilab yuving.

Qo'llab bo'lmaydi - ichga yutish ehtimoli past.

Nafas olish:

Teriga tegishi:

Ko'zga tegishi:

Ichga yutish:

### 4.2. Ham o'tkir, ham kechikuvchi eng muhim belgilari va ta'sirlari

Ko'zga tegishi:

Teriga tegishi:

Nafas olish:

Ichga yutish:

### 4.3. Tez tibbiy yordam va maxsus davolash zaruriyati bo'yicha ko'rsatmalar

Shifokor uchun eslatma Maxsus choralar ko'rish talab qilinmaydi

Chang ko'zni yengil achishtirishi mumkin.

Teriga qattiq ta'sir ko'rsatmaydi.

Nafas olishga qattiq ta'sir ko'rsatmaydi.

Qo'llab bo'lmaydi - ichga yutish ehtimoli past.

## MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI

1907/2006-son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830-son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH31R turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

### 5-bo'lim Yong'in xavfsizligi chorolari

#### 5.1. O't o'chirish vositalari

Yaroqli vositalar  
o't o'chirish:

Yaroqsiz o't o'chirish vositalari:

Mahsulot yonuvchan emas.

O't o'chirish vositalarini vaziyatdan va atrof-muhit materiallaridan kelib chiqib qo'llang.

Ushbu mahsulotga aloqador emas. Atrof-muhitga mos bo'lmagan o't o'chirish vositalarini ishlatmang.

#### 5.2. Moddalar yoki aralashmalardan hosil bo'ladigan alohida xavf-xatarlar:

Xavfli mahsulotlar Yong'in yuzaga kelganda oz miqdorda is gazi va karbonat angidrit gazi ajralib chiqishi mumkin.

#### 5.3. O't o'chiruvchilarga tavsiyalar

Maxsus o't o'chirish usullari:  
O't o'chiruvchilar uchun himoya jihozlari.

Boshqa ma'lumotlar:

Ushbu mahsulotga aloqador emas.

Ushbu mahsulotga aloqador emas. Vaziyatga va atrof-muhit materiallariga qarab himoya vositalaridan foydalaning.

Suv tekonda mahsulot o'z sifatini yo'qotishi mumkin.

### 6-bo'lim Halokat chiqindilarini bartaraf qilish bo'yicha choralar

#### 6.1 Shaxsiy xavfsizlikni ta'minlash bo'yicha chora tadbirlar, himoya vositalari va halokat holatida harakatlar tartibi

Halokat brigadasida bo'lmaganlar uchun:

Tegishli bilimlarsiz yoki shaxsan xavf tug'diruvchi hech qanday xatti-harakat qilmang.

Halokat brigadasi uchun:

Chang yuzaga keltirmang. Chang filtrli niqob taqish tavsiya qilinadi.

#### 6.2 Atrof-muhit xavfsizligini ta'minlash bo'yicha choralar

Atrof-muhitni ifloslantirmaslik uchun sochilib yotgan mahsulotlarni yoki siniq qismlarni yig'ishtiring.

#### 6.3 Tarqalishning oldini olish hamda tozalash materiallari va usullari

Quruq mexanik usulda yig'ishtirib olinadi va iloji bo'lsa, vazifasiga ko'ra ishlatiladi yoki 13-bo'limga muvofiq utilizatsiya qilinadi. Changishi va chang tarqalishiga yo'l qo'ymang.

#### 6.4 Boshqa bo'limlarga havolalar

Eslatma: favqulodda holatlarda bog'lanib ma'lumot olish uchun 1-bo'limga qarang, shaxsiy himoya vositalari va chiqindilarni utilizatsiya qilish - mos ravishda 8 va 13-bo'limlarda.

## MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI

1907/2006-son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830-son nizomga (Yel) mos keladi

Mahsulot identifikatori: DFH31R turidagi GQP (Sapfir)

Tahrir: 2.0 Sana: 2026-05-01

### 7-bo'lim Foydalanish va saqlash

#### 7.1. Xavfsiz munosabatda bo'lish choralar

Yo'riqnomaga ko'ra foydalanishda hech qanday maxsus choralar talab qilinmaydi.

O'rnatish va/yoki ishlov berish jarayonida chang yuzaga kelishiga yo'l qo'ymang. Changda nafas olmang.

#### 7.2. Har qanday nomunosib joyda ham xavfsiz saqlash

##### sharoitlari

Plitalar usti yopiq quruq binolarda turi va o'lchamiga ko'ra ajratib saqlanishi kerak.

Yon'gin va portlashdan himoya: Maxsus choralar talab qilinmaydi.

#### 7.3. Yakuniy maxsus qo'llanish sohalari

Gipsli plitalar devorga qoplashda, pardevor qurishda, shiftga qoplashda va manzarali qoplama beriladigan yoki gipsli shpaklyovka surtiladigan yo suvaladigan boshqa konstruksiyalarda qo'llanadi.

### 8-bo'lim Ta'sir nazorati / shaxsiy himova vositalari

#### 8.1. Nazorat parametrlari Substansiya

Professional ta'sirning chegaraviy qiymati

Modda	TRGS 900 MAK, mg/m <sup>3</sup>	GOST 12.1.005, mg/m <sup>3</sup>
Kalsiy sulfat *	6 a	-
Karton *	-	2 (qog'ozdan o'simlik yoki hayvon changi)

Maydalangan shishakalava  
a - zarralarning ichga yutiladigan fraksiyasi  
\* - ish joyida gipskartonga mexanik ishlov berilishi/kesilishi natijasida, ayniqsa, yuqori tezlikli asboblarda ishlatganda havoga chang zarralari ko'tarilishi ehtimoli bor.

#### 8.2. Nazorat ta'sir vositalari

Quyidagi texnik nazorat choralarini ko'riladi:

Ingrediyentlar konsentratsiyasini ruxsat etilgan chegaraviy miqdordan pastda saqlab turish uchun yetarli bo'lgan yaxshi ventilyatsiyani ta'minlang.

##### Shaxsiy himova vositalari:

Nafas olish a'zolari himoyasi:

Changning yuqori konsentratsiyasida FFP1/FFP2/FFP3 chang filtrlri mos nafas olish niqobidan foydalaning.

Teri himoyasi:

Normal sharoitlarda foydalanganda talab qilinmaydi.

Qo'l himoyasi:

EN 388ga ko'ra himoya qo'lqoplari, masalan, charm qo'lqopdan foydalanish tavsiya qilinadi

Tana himoyasi:

Elastik manjetli va zich yopishgan yoqali himoyaviy ish kiyimini kiying.

Ko'z/yuz himoyasi:

Agar chang ko'tarilsa, himoyaviy ko'zoynakni taqing

Gigiyenik choralar:

Umumiy xavfsizlik va gigiyena choralariga rioya qiling.

Ishda tanaffuslardan oldin va ish kuni so'ngida qo'lingizni yuving.

Atrof-muhitga ta'sir nazorat choralarini:

Atrof-muhitni mahsulot kesiklari bilan ifloslantirmang.

6 va 12-bo'limlarga qarang.

## MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI

1907/2006–son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830–son nizomga (Yel) mos keladi

Mahsulot identifikatori: DFH31R turidagi GQP (Sapfir)

Tahrir: 2.0 Sana: 2026-05-01

### 9-bo'lim Tabiiy va kimyoviy xususiyatlari

#### 9.1 Asosiy tabiiy va kimyoviy xususiyatlari bo'yicha

##### ma'lumot

Ko'rinishi

- Tabiiy holati:

Plita

Rangi

- Gips:

Oq, oq-sarg'ish, krem tusli

- Karton:

Siyohrang

Hidi:

Hidsiz.

Hid sezish boshlanishi:

Ma'lumot yo'q. pH

- Quruq mahsulot:

Qo'llab bo'lmaydi.

- Suvdagi suspenziya:

6 - 9

Erish harorati/muzlash harorati:

Qo'llab bo'lmaydi.

Qaynash boshlanish nuqtasi va qaynash intervali:

Qo'llab bo'lmaydi.

Alangalanish harorati:

Qo'llab bo'lmaydi.

Alangalanuvchanligi (qattiq, gazsimon holat):

Alangalanmaydi.

Alangalanuvchanlik yoki portlovchanlikning yuqori/quyi chegarasi:

Qo'llab bo'lmaydi.

Bug' shakllanish bosimi Bug' zichligi:

Qo'llab bo'lmaydi.

O'rtacha zichlik:

0,82 - 0,85 g/cm<sup>3</sup>

Eruvchanlik:

Suvda: ~ 2 g/l (20 °C; CaSO<sub>4</sub> • 2H<sub>2</sub>O)

Tarqalish koeffitsiyenti: H-oktanol/suv:

Qo'llab bo'lmaydi.

O'zi alangalanish harorati:

Qo'llab bo'lmaydi.

Parchalanish harorati (gips uchun):

CaSO<sub>4</sub> va H<sub>2</sub>O ga: ~ 140°C dan CaO va SO<sub>3</sub> ga - 1000°C dan

Qovushoqlik:

Qo'llab bo'lmaydi.

Portlash xususiyatlari:

Qo'llab bo'lmaydi.

Oksidlanish xususiyatlari:

Qo'llab bo'lmaydi.

#### 9.2 boshqa ma'lumotlar

Ma'lumot mavjud emas

### 10-bo'lim Barqarorlik va kimyoviy faollik

#### 10.1. Kimyoviy faollik

Normal sharoitda saqlaganda va ishlatilganda reaksiya kutilmaydi.

#### 10.2. Kimyoviy faollik

Normal sharoitda saqlaganda va ishlatilganda barqarordir.

#### 10.3. Xavfli reaksiyalar ehtimoli

Normal sharoitda saqlaganda va ishlatilganda xavfli reaksiya kutilmaydi.

#### 10.4. Quyidagi sharoitlarda saqlash mumkin emas

Nam sharoitga yo'l qo'ymang.

#### 10.5. Kelishmaydigan materiallar.

Noma'lum.

#### 10.6. Buziluvchi xavfli mahsulotlar

Atrof-muhit sharoitida yo'q. Yong'in sodir bo'lganda oz miqdorda is gazi va karbonat angidrit ajralib chiqishi mumkin.

Sahifa: 6/10

<b>MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI</b>		
1907/2006–son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830–son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH31R turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

## 11-bo‘lim Toksikologik ma‘lumot

Gipsli qurilish plitasi mahsulot hisoblanadi va xavfli deb tasniflanmaydi.	
O‘tkir zaharlilik:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Shikastlash/terini achishtirish:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Jiddiy shikastlash/ko‘zni achishtirish:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Respiratorli yoki teri orqali sensibilizatsiya:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Homila hujayralarining mutagenligi:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Kanserogenlik:	
Reproduktiv zaharlilik:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Mo‘ljaldagi a‘zolar uchun xos zaharlilik (STOT):	Ushbu tovarga tegishli emas.
Bir marta ta‘sir (STOT SE):	Ushbu tovarga tegishli emas.
Aspiratsion holatlarning rivojlanish xavfi:	Ushbu tovarga tegishli emas.
Ehtimoliy yuqish yo‘llari haqida ma‘lumot:	
Inson organizmiga amalda faqat gipsli qurilish plitalariga ishlov berish/kesish paytida ajralib chiqadigan chang nafas olganda yoki ko‘zga tushganda ta‘sir ko‘rsatishi mumkin.	
Tabiiy, kimyoviy va zaharli xususiyati bilan bog‘liq simptomlar:	
Ko‘zga tegishi:	Chang ko‘zni yengil achishtirishi mumkin.
Teriga tegishi:	Teriga unchalik qattiq ta‘sir ko‘rsatmaydi.
Nafas olish:	Nafas olganda unchalik qattiq ta‘sir ko‘rsatmaydi.
Ichga yutish:	Iloji yo‘q - ichga yutish ehtimoli juda kam.
Kechikkan va tez oqibatlari, shuningdek, qisqa va uzoq ta‘sir ko‘rsatuvchi surunkali oqibatlari:	
Ko‘p tegsa, terini quritib qo‘yishi mumkin.	
Amaliy kuzatish:	
Chang ko‘zni yengil achishtirishi mumkin.	
Boshqa ma‘lumotlar:	
Bizdagi bilim va tajribaga ko‘ra mahsulotdan tavsiyalarga muvofiq va to‘g‘ri foydalanganda odam sog‘lig‘iga biror-bir xavfli ta‘siri kuzatilmaydi.	



## MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI

1907/2006–son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830–son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH31R turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

### 12-bo‘lim Ekologik ma‘lumot

#### 12.1. Toksiklik

Ushbu mahsulot ekologik xavfsiz hisoblanadi.

#### 12.2. O‘simlik qoplamida barqarorligi va kimyoviy yoki biologik buzilish qobiliyati

Asosiy tarkibiy qismlari biologik jihatdan buzilmaydi yoki sekin buziladi.

#### 12.3. Bioakkumulyatsiya qobiliyati:

Qo‘llab bo‘lmaydi.

#### 12.4. Tuproqda harakatchanligi

Ushbu mahsulot harakatchan emas. Asosiy ingrediye(n)ning (gips) suvda eruvchanligi past.

#### 12.5. PBT va vPvB baholash natijalari

Bu mahsulot va uning tarkibiy qismlari PBT va vPvB mezonlariga to‘g‘ri kelmaydi.

#### 12.6. Boshqa noxush oqibatlari

Ma‘lumot yo‘q

### 13-bo‘lim Chiqindilarni utilizatsiya qilish va ko‘mish

#### 13.1 Chiqindilarni qayta ishlash usullari

Mahsulot chiqindilarini va bo‘shagan qadog‘ini xavfsiz yo‘l bilan mahalliy qonun–qoidalarga muvofiq utilizatsiya qilish kerak.

Quyida keltirilgan ma‘lumot mahsulot yetkazib berilgan holatiga yoki qurilishda ishlatilgan mahsulotga tegishli bo‘lib, qurilish chiqindilari tarkibiga kiradi va buzish sinfi 170904.

Bu mahsulotdan boshqacha foydalanish, masalan, boshqa materiallar bilan aralashtirish chiqindilar tasnifiga va tegishli utilizatsiya qilish usuliga sezilarli ta‘sir ko‘rsatishi mumkin.

Chiqindilar tasnifi

Mahsulot:

Guruhlar: 1708 Gips asosidagi qurilish materiallari; 1709 Boshqa qurilish va buzish chiqindilari. Sinflar: 170802 gips asosli qurilish materiallari, 170801 pozitsiyada ko‘rsatilganidan tashqari; 170904 qurilish va buzishning aralash chiqindilari, 170901, 170902 va 170903 tovar pozitsiyalarda ko‘rsatilganidan tashqari.

Guruh: 15 01 Qadoq (maishiy qadoqning alohida yig‘iladigan chiqindilari ham qo‘shiladi).

Sinflar: 150103 Yog‘och idish; 150106 Aralash qadoq.

Qadoqlanishi:

### 14-bo‘lim Tashish bo‘yicha ma‘lumot

#### 14.1. UN raqami

Tasniflanmagan.

#### 14.2. BMT bo‘yicha yuklashdagi aniq nomi:

Tasniflanmagan.

#### 14.3. Transport xavfsizligi sinf(lar)i:

Tasniflanmagan.

#### 14.4. Qadoqlash guruhi

Tasniflanmagan.

#### 14.5. Ekologik xavflar

Sezilmaydi.

#### 14.6. Foydalanuvchi uchun alohida ehtiyotkorlik choralari:

Shart emas

<b>MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI</b>		
1907/2006–son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830–son nizomga (Yel) mos keladi		
Mahsulot identifikatori:	DFH31R turidagi GQP (Sapfir)	
Tahrir:	2.0	Sana: 2026-05-01

#### 14.7. Kemalardan suvning iflostanishini oldini olish bo'yicha Xalqaro konvensiyaning II-Ilovasiga hamda xavfli kimyoviy yuklarni suyuq holda tashish bo'yicha Xalqaro kodeksga muvofiq o'ramasdan tashish

Qo'llab bo'lmaydi.

Boshqa ma'lumotlar:

Xalqaro yuk tashish qoidalariga ko'ra xavfsiz yuk

### 15-bo'lim Normativ ma'lumotlar

#### 15.1 Moddalar va aralashmalar uchun mo'ljallangan xavfsizlik, sog'liqni saqlash va atrof-muhitni muhofaza qilish to'g'risidagi me'yoriy-huquqiy hujjatlar/qonunlar majmui

Yevropa parlamenti va Kengashi (REACH) Reglamenti (YI) № 1907/2006

Yevropa Parlamenti va Kimyoviy moddalarni ro'yxatga olish, baholash, ruxsat berish va cheklash bo'yicha Kengashning (REACH) 1907/2006-sonli Reglamentiga (Yel) o'zgartirishlar kiritish bo'yicha 2015-yil 28-maydagi Komissiya Reglamenti (Yel) 2015/830

Moddalar va aralashmalarni tasniflash, tamg'alash va qadoqlash, 67/548/EEC va 1999/45/EC direktivalarini o'zgartirish va bekor qilish to'g'risidagi Yevropa Parlamenti va Kengashining 2008-yil 16-dekabrda 1272/2008-sonli Reglamenti.

(Yel) 1907/2006-son Texnik va ilmiy taraqqiyotga moslashtirish maqsadida Yevropa Parlamenti hamda moddalar va aralashmalarni tasniflash, tamg'alash va qadoqlash bo'yicha Kengashning 1272/2008-sonli reglamentiga o'zgartirishlar kirituvchi Komissiyaning (Yel) 2013-yil 8-maydagi 487/2013-sonli Reglamenti

Texnik va ilmiy taraqqiyotga moslashtirish maqsadida Yevropa Parlamenti hamda moddalar va aralashmalarni tasniflash, tamg'alash va qadoqlash bo'yicha Kengashning 1272/2008-sonli reglamentiga o'zgartirishlar kirituvchi Komissiyaning (YI) 2013-yil 2-oktyabrdagi 944/2013-sonli Reglamenti

GOST 12.1 005-88-“Ish zonasi havosiga umumiy sanitar-gigiyenik talablar”.

O'zR sanitar qoida va normalari № 0128-02 O'zbekiston Respublikasi sharoitida zaharli sanoat chiqindilarini gigiyenik tasniflagich

O'zbekiston Respublikasining 05.04.2002-sanadagi “Chiqindilar to'g'risidagi” 362-II-sonli qonuni

O'zbekiston Respublikasining 06.05.1993-sanadagi “Mehnatni muhofaza qilish to'g'risidagi” 839-XII-sonli qonuni

#### 15.2 Kimyoviy xavfsizlikni baholash

Mahsulotning asosiy tarkibiy qismi (kalsiy sulfat) baholandi. To'liq ma'lumot ECHA bazasida mavjud.

### 16-bo'lim Boshqa ma'lumotlar

#### Qisqartmalar:

PBT- Barqaror bioakkumulyativ toksik (modda) vPvB-O'ta barqaror bioakkumulyativ (modda)

MAK - Ish joyi havosidagi ruxsat etilgan chegaraviy konsentratsiya



## MAHSULOTNING XAVFSIZLIK PASPORTI

1907/2006-son nizomga (Yel), II ilovaga va 2015/830-son nizomga (Yel) mos keladi

Mahsulot identifikatori: DFH3IR turidagi GQP (Sapfir)

Tahrir: 2.0 Sana: 2026-05-01

Ushbu xavfsizlik pasportini "KNAUF GIPS BUXORO" MChJ XK tayyorlagan

Savollar uchun: Shakhnoz.Gulamova@knauf.com

Javobgarlikni rad etish:

Ushbu xavfsizlik pasportida keltirilgan ma'lumotlar ishlab chiqaruvchining ma'lumotlariga asoslanadi va to'g'ri hisoblanadi, lekin hamma narsani qamrab olish uchun mo'ljallanmagan va faqat qo'llanma sifatida ishlatilishi kerak.

Ish beruvchilar ushbu ma'lumotlardan faqat o'zlari to'plagan boshqa ma'lumotlarga qo'shimcha sifatida foydalanishi hamda ushbu ma'lumotlardan to'g'ri foydalanishni ta'minlash va xodimlarning sog'lig'i hamda xavfsizligini himoya qilish uchun bu ma'lumotlarning yaroqliligi to'g'risida mustaqil qaror qabul qilishi kerak.

Ushbu ma'lumot kafolatsiz taqdim etiladi va mahsulotdan ushbu materiallar xavfsizligi Pasporti ma'lumotlariga muvofiq bo'lmagan holda yoki boshqa mahsulot yo jarayon bilan birgalikda foydalanilishiga foydalanuvchi javobgardir.

Ushbu hujjat mazmunini o'zgartirish va uni boshqa preparatlar bilan bog'lash taqiqlanadi.

Matn mazmunini o'zgartirmasdan nusxa olishga ruxsat beriladi