



ბიტუმის კრამიტი (SH)

უსაფრთხო მოხმარებასთან დაკავშირებული ინფორმაცია და ინსტრუქციები

1 ნივთიერების/ნარევის იდენტიფიკაცია

1.1 პროდუქციის იდენტიფიკაცია

პროდუქციის დასახელება: რბილი კრამიტი

1.2 პროდუქციის აღწერა

არბილი კრამიტი არის ბიტუმის შემცველი სახურავის მასალა. რომელიც მიღებულია მინის ბოჭკოების მოდიფიცირებული ბიტუმით გაჟღენთვის შედეგად და სპეციალური დაცვის საფარით.

1.3 გამოყენების არეალი

გამოყენება როგორც ძირითადი სახურავის საფარი, დახრის კუთხით 12°-დან უარყოფითი კუთხეების ჩათვლით. დასრულებული სახურავის ნიმუში ორთოგონალური.

2 საფრთხის იდენტიფიკაცია

ფიზიკური საფრთხე არაკლასიფიცირებადი

ჯანმრთელობის საფრთხე არაკლასიფიცირებადი

არ შეიცავს საფრთხეს ან მოითხოვს საფრთხის პრევენციულ ზომებს.

3 შემადგენელი ინგრედიენტების იდენტიფიკაცია/ინფორმაცია

„კლასიფიკაციის, ეტიკეტირების და შეფუთვის (CLP) რეგულაცია 2009 (2016-ის შესწორებით)“-ში მითითებულ მასალებს არ შეიცავს.

4 ხანძრის საწინააღმდეგო ზომები

მინის ბოჭკო, რომელიც არის მასალის საფუძველი - არის არაწვადი მასალა და ხელს უშლის ალის გავრცელებას. ხანძარმდეგობის კლასი - A.

5 შემთხვევით გავრცელების ზომები

მასალა უსაფრთხოა ადამიანის ჯანმრთელობისა და გარემოსთვის.

6 დამუშავება და შენახვა

შენახვის პირობები - პროდუქცია უნდა შეინახოს მშრალ, დახურულ შენობაში, სადაც დაცულია შეფუთვის შენარჩუნება და დაცვა მზის სხივებისგან. არ არის დაშვებული შენახვა ორი შრეებით.



ბიტუმის კრამიტი (SH)

უსაფრთხო მოხმარებასთან დაკავშირებული ინფორმაცია და ინსტრუქციები

7 ფიზიკური და ქიმიური მახასიათებლები

იერსახე: არბილი კრამიტი არის ბიტუმის შემცველი სახურავის მასალა ფენების სახით.

სუნი: N/A

8 ტოქსიკოლოგიური ინფორმაცია

მასალას არ აქვს ტოქსიკოლოგიური ეფექტი; მასალა უსაფრთხოა ადამიანის ჯანმრთელობისა და გარემოსთვის.

9 ნარჩენების განკარგვის ზომები

ნარჩენების გადამუშავების ნებისმიერი გზა - ექვემდებარება უტილიზაციას, როგორც საყოფაცხოვრებო პროდუქტი.