

## კორპორაცია ТехноНИКОЛЬ

ტექნიკური მხარდაჭერა: 8 800 600 05 65

ვებსაიტი: [www.tn.ru](http://www.tn.ru), [www.nav.tn.ru](http://www.nav.tn.ru)

რეგიონი: რუსეთი

ტექნიკური ფურცელი № 5.33, ვერსია 01.2024

### პროდუქტი:

რბილი კრამიტი შინგლასი, სერია ფინური კრამიტი, კოლექცია აკორდი

მწარმოებლობა: სთო 72746455-3.5.7-2016

### პროდუქტის აღწერა:

რბილი კრამიტი შინგლასი, სერია ფინური კრამიტი არის ბიტუმის შემცველი სახურავის მასალა. დამზადებულია რულონური მასალებისგან, რომელიც მიღებულია მინის ბოჭკოების მოდიფიცირებული ბიტუმით გაჟღენთვის შედეგად და სპეციალური დაცვის საფარით. გარანტიის ვადა – 20 წელი.

### გამოყენების სფერო:

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

### სპეციფიკური თვისებები და უპირატესობები:

- ერთშრიანი;
- გაუმჯობესებული ხარისხის ბიტუმი;
- მწარმოებლის გარანტია 20 წელი;
- ხელმისაწვდომი ფასი;
- ხმაურის დონე მცირდება.

### ფერთა ვარიანტები:

- ყავისფერი
- წითელი
- ნაცრისფერი
- მწვანე

### ტექნიკური მახასიათებლები:

პარამეტრი	უნიტი	სტანდარტი	მნიშვნელობა
ზედაპირის სიმკვრივე	გ/მ <sup>2</sup>	არ უნდა იყოს ნაკლები	110
ბიტუმის შემცველობის ტიპი	-	ბიტუმი	-
საფარის დაკარგვა	გ/მ <sup>2</sup>	არ უნდა აღემატებოდეს	1.2
ტემპერატურული მდგრადობა	მმ	არ უნდა აღემატებოდეს	2
გაჭიმვის მაქსიმალური ძალა	H/50 მმ	არ უნდა იყოს ნაკლები	600
გაჭიმვის მაქსიმალური ძალა	H/50 მმ	არ უნდა იყოს ნაკლები	400
ლურსმანით გახეხვის წინააღმდეგობა	H	არ უნდა იყოს ნაკლები	100

### პროდუქტის მახასიათებლები:

პარამეტრი	უნიტი	მნიშვნელობა
სიგანე	მმ	±3 1000
სიმაღლე	მმ	±3 317
ფენის სისქე	მმ	±0,2 2.7
ფენის რაოდენობა	-	1
გადადების კოეფიციენტი	-	1.85

**გეომეტრიული პარამეტრები:**

**საწარმოო სამუშაოები:**

- ინსტრუქცია შინგლასის მონტაჟისთვის 2020
- ინსტრუქცია ქანობიანი სახურავის მონტაჟისთვის ТЕХНОНИКОЛЬ შინგლასით 2022
- ინსტრუქცია შინგლასის მონტაჟისთვის ТЕХНОНИКОЛЬ 2022

**ტრანსპორტირების პირობები:**

ტრანსპორტირება უნდა განხორციელდეს დახურულ ტრანსპორტზე, სატრანსპორტო წესების შესაბამისად.

**შენახვის პირობები:**

პროდუქცია უნდა შეინახოს მშრალ, დახურულ შენობაში, სადაც დაცულია შენახვის პირობები და დაცულია მზის სხივებისგან. არ არის დაშვებული შენახვა ორი შრიტით.

**გარანტიის ვადა:** 18 თვე წარმოების დღიდან.

**კლასიფიკაციის კოდები:**

- ТН ВЭД ЕАЭС: 6807 90 000 0
- ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.99.12.110

**სერვისები:**

- კალკულაციების შესრულება
- ტექნიკური კონსულტაცია
- გარანტიები
- პროექტირება
- სწავლება
- კომპლექსური მიწოდება
- კონტრაქტორების შერჩევა
- მონტაჟის გაწევა
- ექსპლუატაციის მხარდაჭერა