

კორპორაცია ТехноНИКОЛЬ

ტექნიკური მხარდაჭერა: 8 800 600 05 65

ვებსაიტი: www.tn.ru, www.nav.tn.ru

რეგიონი: რუსეთი

ტექნიკური ფურცელი № 6.225, ვერსია 11.2023

პროდუქტი:

ქაფის საწმენდი სამონტაჟო ქაფის ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER

მწარმოებლობა: სთო 72746455-3.6.11-2016

პროდუქტის აღწერა:

ქაფის საწმენდი ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER წარმოადგენს ორგანული ხსნარის და პროპელენტების (გაზის) ნაზავს, რომელიც გაწვდება აეროზოლური ბალონიდან სპრეით ან პროფესიონალური სამონტაჟო ქაფის პისტოლეტით.

გამოყენების სფერო:

ქაფის საწმენდი ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER გამოიყენება:

- ეფექტური წმენდისათვის პოლიურეთანული სამონტაჟო ქაფის გამოყენებისას;
- პისტოლეტის შიგნით და გარეთ ზედაპირების წმენდისათვის;
- სამონტაჟო ქაფის დაბინძურების ჩამოსაწმენდად კანზე და ტანსაცმელში;
- ფენის კვამლების წაშლასთან ზედაპირებიდან (ПВХ, მინა, ხე) ბალონის გამოყენებისას.

სპეციფიური თვისებები და უპირატესობები:

- ეფექტურად აცილებს არათანმიმდევრულ მონტაჟურ ფენას;
- კომპლექტში შედის ადაპტერი ზედაპირების წმენდისათვის;
- გარანტიის ვადა 36 თვე.

ფიზიკური და მექანიკური მახასიათებლები:

პარამეტრი	უნიტი	სტანდარტი	მნიშვნელობა
შეფუთვის სიძლიერე და მჭიდრობა	-	უნდა გადაიტანოს ტესტირება	სთო 72746455-3.6.11-2016
წყლის შემცველობა	%	არ უნდა აღემატოს	0,2

პროდუქტის მახასიათებლები:

პარამეტრი	უნიტი	მნიშვნელობა
ტარის მოცულობა	მლ	520
შევსების მოცულობა	მლ	±10 300
ნედლ წონა	კგ	±0,01 0.2
ბრუნტ წონა	კგ	±0,02 0.3
რაოდენობა შეფუთვაში (ყუთში)	ც	12

პარამეტრი	უნიტი	მნიშვნელობა
შეფუთვების (ყუთების) რაოდენობა პალეტზე	ც	70
შეფუთვის (ყუთის) ბრუნტ წონა	კგ	4.561
პალეტის ზომები	მმ	1200x800x1350

ლოგისტიკური პარამეტრები:

საწარმოო სამუშაოები:

- ინსტრუქცია, მოცემული ბალონზე

ტრანსპორტირების პირობები:

ბალონები ქაფის საწმენდით ტრანსპორტირდება ავტოტრანსპორტით და რკინიგზით ტრანსპორტირების წესების შესაბამისად. რკინიგზით ტრანსპორტირება უნდა შესრულდეს დახურული ვაგონებით, ვაგონების ან პატარა გაგზავნებით ან უნივერსალური კონტეინერებით. სპეციალურად ჩასატარებლად სოროგულ და რთულად ხელმისაწვდომი რაიონებისათვის უნდა ჩატარდეს ГОСТ 15846-2002-ის მიხედვით. გადატვირთვის და დაცლვის პროცესში უნდა გაწვდოს ზომები, რომლებიც დაიცავს მექანიკური დაზიანებებისგან, დაბინძურებისგან და ატმოსფერული ნალექების და პირდაპირი მზის სხივებისგან. ტრანსპორტირების ტემპერატურული რეჟიმი: -10 °C დან +40 °C-მდე.

შენახვის პირობები:

ყუთები ქაფის საწმენდით უნდა შეინახოს მშრალ და დახურულ შენობაში, უსაფრთხოების მოთხოვნების დაცვით, სითბოს მოწყობილობებისგან მინიმუმ 1 მ დაშორებით. შენახვის ტემპერატურული რეჟიმი: +5 °C დან +25 °C-მდე. უნდა დაიცვას პირდაპირი მზის სხივების და +50 °C-მდე გათბობისგან. ბალონების მდგომარეობა უნდა იყოს მკაცრად ვერტიკალური – დაცული კორპუსით ზემოთ! პალეტების შენახვის სქემა ორი შრეების არ არის დაშვებული! ყუთების შენახვა გამლილი პალეტებიდან სიმაღლეზე რიგების რაოდენობა დაშვებულია 2 მ-მდე.

მწარმოებელი კომპანია გარანტირებს:

მასალების შესაბამისობას სთოს მოთხოვნებთან ტრანსპორტირების და შენახვის პირობების დაცვით, აგრეთვე გამოყენების მითითებების დაცვით.

გარანტიის ვადა: 36 თვე წარმოების თარიღიდან, საცავის და ტრანსპორტირების პირობების დაცვით.

კლასიფიკაციის კოდები:

- ТН ВЭД ЕАЭС: 3814 00 900 0
- ОКПД2 (ОК 034-2014): 20.30.22.220
- КСР: 20.30.22.220.14.5.09.05-0001-000

სერვისები:

- კალკულაციების შესრულება
- ტექნიკური კონსულტაცია
- გარანტიები

- პროექტირება
- სწავლება
- კომპლექსური მიწოდება
- კონტრაქტორების შერჩევა
- მონტაჟის გაწვდვა
- ექსპლუატაციის მხარდაჭერა