



## HEMPADUR EASY 47700

47700: BASE 47709: CURING AGENT 97702

**აღწერილობა:** **HEMPADUR EASY 47700** – ორკომპონენტური მაღალსტრუქტურული ეპოქსიდური საღებავი, რომელიც ქმნის საიმედო საფარს სატვირთო გემებისთვის, ტანკერებისთვის და ნებისმიერი სხვა ტიპის მეტალის კონსტრუქციისთვის, რომლის ექსპლუატაციაც ხდება აგრესიულ გარემოში.

**რეკომენდაცია**  
**გამოყენებისათვის:** გამოიყენება წლის ნებისმიერ პერიოდში, ნებისმიერ კლიმატურ პირობებში (-10°C ტემპერატურის პირობებშიც კი). გამოიყენება როგორც გემის წყალქვეშა, ასევე წყალსზედა ნაწილისთვის. შეიცავს აქროლად ნივთიერებათა მინიმალურ როდენობას. HEMPADUR EASY 47700 არის სწრაფად შრომადი საღებავი.

**მიწოდება:** ჩართულია საერთო ასორტიმენტში. მიწოდება ხორციელდება წინასწარი შეკვეთით.

### ფიზიკური მახასიათებლები:

ფერის ნომერი/ფერი:	50630*/ წითელი
შესახედაობა:	გლუვი
მშრალი ნაშთი.%:	77 ± 1
თეორიული ხარჯი:	6.2 მ <sup>2</sup> /ლ [248.6 sq.ft./US gallon] - 125 მკმ/5მილ
კრიტიკული წერტილი:	25 °C [77 °F]
ხვედრითი წონა:	1.5 კგ/ლ [12.3 ფუნტი/US გალონი]
გამაგრება:	3 საათი, 20°C; 10 საათი, 5°C
აქროლად ნივთიერებათა რაოდენობა:	236 გ/ლ [2 ფუნტი/US გალონი]

*\*ფერთა ფართო არჩევანი ხელმისაწვდომია.*

### დაფარვა:

**პროდუქტის ნომერი: 47700**

შერევის პროპორციები: BASE 47709: CURING AGENT 97702  
4 : 1

დაფარვის მეთოდი: უჰაერო გაფანტვა/ფუნჯი/ლილვაკი

გამხსნელი: 08540 (5%) / 08450 (5%) / 08450 (5%)

საფარის სისქე, მშრალი: 125 მკმ [5 მილ]

საფარის სისქე, სველი: 175 მკმ [7 მილ]

**უსაფრთხოების მეთოდები:** აუცილებელია ეტიკეტსა და შეფუთვაზე მითითებული უსაფრთხოების წესების დაცვა.

### ზედაპირის შესაღებად

**მომზადება:** აუცილებელია ფოლადი გაწმენდილ იქნას ყველაწაირი ზეთის, ცხიმისა და მარილისგან შესაბამისი მასალით.

**დაფარვის პირობები:** გამოიყენება რეკომენდირებულია მაშინ, როცა დაფარვა და შრომა შესაძლებელია - 10°C-ზე მეტ ტემპერატურის პირობებში. საღებავის ტემპერატურა უნდა იყოს 15°C ან მეტი. აუცილებელი პირობაა ზედაპირის სიმშრალე, სისუფთავე და დახურულ სივრცეებში ვენტილაციის უზრუნველყოფა ღებვისა და შრომის პროცესებში.

# HEMPEL

ტექნოლოგიური რუქა