

305 FortiPrime

ერთკომპონენტური სწრაფად შრომადი ალკიდური გრუნტი, ცინკის ფოსფატზე დაფუძნებული ანტიკოროზიული პიგმენტებით.

ანტიკოროზიული გრუნტი, პირველი ფენა დამუშავებული მეტალისათვის. გრუნტი შესაძლებელია გადაიფაროს ალკიდური საღებავით გარე პირობებში, დახურულ შენობებში შესაძლებელია გამოყენებული იქნას როგორც პირველი ფენა, ასევე საბოლოო ფენადაც.

გამოყენება

გამოყენება გრუნტი შესაძლებელია გამოიყენოს ჰაერის აპარატით (კომპრესორით), უჰაერო სამღებრო აპარატით, ფუნჯისა და ლილვაკის საშუალებით. უმჯობესია და ტექნოლოგიურად რეკომენდირებულია X5100 გამხსნელის გამოყენება, აპარატებით სარგებლობის შემთხვევაში.

ღებვა რეკომენდირებულია საღებავი იქნას გამოყენებული +15 °C-დან ზევით ტემპერატურაზე. შესაძლებელია ზედაპირის ტემპერატურა უნდა აღემატებოდეს 3 °C. სასურველია ღებვის დროს გარემო პირობები იყოს ვენტილაციით უზრუნველყოფილი, რათა შევუწყოს ხელი აქროლადი ნივთიერებების შემცირებას.

რეკომენდაცია რეკომენდირებულია ჰერნარევი აპარატის საშუალებით საღებავის გამოყენება, ვინაიდან ფუნჯმა შეიძლება წარმოქმნას უსწორმასწორო საღებავის ფენა ზედაპირზე.

პროდუქტის ტექ. აღწერილობა

ვიზუალი	მქრქალი
ფერი	შავი, რუხი, SB 100
მშრალი ნაშთი	50 %
აქრ.ნივთ რაოდ.	450 გ/ლ
მშრალი საფარ.სისქე	ოფტიმალური: 60 MKM - 80 MKM (დამოკიდებულია დაფარვის მეთოდზე)
თეორიული ხარჯი	8,3 მ ² /ლ 60 μm მშრალი საფარის სისქე.
პრაქტიკული ხარჯი	პრაქტიკული ხარჯი დამოკიდებულია სხვა და სხვა ფაქტორზე რომელიც არ არის დამოკიდებული მწარმოებელზე.
კრიტიკული წერტილი	მაქს. 120 °C მშრალი სითბო
ხვედრითი წონა	1,4 კგ/ლ

შრობის დრო 20 °C :

დაფარვიდან 1/2 სთ, გადაღებვა BariLine პროდუქტებით 1/2 სთ-ში, სხვა პროდუქტებით 12 სთ-ში.

საღებავის გამოყენებისას ჰაერის ფარდობითი ტენიანობა არ უნდა აღემატებოდეს 80%. აუცილებელია შესაძლებელი ზედაპირი იყოს წყლისაგან მშრალი.

305 FortiPrime

გამოყენების პირობები

უპაერო აპარატი	ჰაერნარევი აპარატი	
გამხსნელი: X5100	ჰაერნარევი აპარატი X5100	
რეკომენდირებული რაოდენობა:	0-5 %	0-10 %
თავაკი:	0,015 დიუმი	0,015 დიუმი
სამუშაო წნევა:	140-160 ბარი	70-100 ბარი
მშრალი ფენის სისქე:	60-80 მკმ	60-80 მკმ
კომპრესორი	ლილვაკი/ფუნჯი	
გამხსნელი X5100	S5102	
რეკომენდირებული რაოდენობა:	10-20%	0-5 %
თავაკი:	1,5 მმ – 2 მმ	
სამუშაო წნევა:	3-4 ბარი	
მშრალი ფენის სისქე:	60-80 მკმ	60 მკმ

აპარატის გასარეცხად დაუყოვნებლივ გამოიყენეთ X5100 გამხსნელი.

უსაფრთხოების ზომები

ნოტაცია	შესაბამისად EU nr 67/548/EEG
	კანზე მოხვედრისას იწვევს კანის გაღიზიანებას, იმ შემთხვევაში თუ მოგზავდათ თვალზე, დაუყოვნებლივ მოიბანეთ სუფთა წყლით და შემდგომ მიმართეთ სამედიცინო დახმარებას. არ ჭამოთ, არ დალიოთ და არ მოწიოთ გამოყენების დროს.
UN	1263
დამატებითი მონაცემები	
შეფუთვა	20 ლ ბანკები ან 200 ლ ბანკები. გამხსნელი: 25 ლ ან 20 ლ შეფუთვებში
შენახვის ვადა	ორიგინალ შეფუთვაში, გაუხსნელი 12 თვე , შეინახეთ ისეთ გარემო პირობებში სადაც ტემპერატურა მერყეობს +5 °C დან +40°-მდე.

ГАРАНТИИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация, приведенная в технической спецификации предоставлена на основе наших знаний о продукте. Для продукта предусмотрена гарантия с ограниченной ответственностью. Типовой договор гарантии может обеспечить только Baril Coatings, который определяет условия и сферы ответственности. Изменения в любой строчке договора могут привести к снятию ответственности, если они не были письменно согласованы и подтверждены компанией Baril. Никакие другие формы или типы договора, а также гарантии не будут соблюдаться. Мы не принимаем ответственности за любой ущерб, причиненный в результате использования этого продукта. Ответственность сводится к обмену дефектных материалов в соответствии с ограничением ответственности производителя.

Baril Caucasia Тел +995 551 63 43 43
 Baril BV Тел +31 (0) 73 6419 890
 Baril USA Тел +1 260 665 8431
 Baril Polska Тел: +48 (0) 32 271 01 83
 Baril China Тел +86 (0) 10 64413363

