



**Tecnica 22 CW**

**აღწერა**

გამამყარებელი აკრილის ემულსიის ფუძეზე, რომელიც გამოიყენება ბეტონზე, მოსაჭიმზე ან ცემენტზე ზედაპირული გამამყარებლის შემდეგ, ხელს უშლის წყლის სწრაფ აორთქლებას ზედაპირიდან და ამცირებს ჩაჯდომის და ბზარების გაჩენის რისკს.

**გამოყენების სფერო**

- გამოიყენება შიდა და გარე სამუშაოებისთვის,
- იატაკებისთვის, სადაც გამოიყენება ბეტონი, მოსაჭიმი და გამამყარებელი ცემენტის ფუძეზე,
- დაბალი ტენიანობის, მაღალი აორთქლების და ჰაერის ნაკადის პირობებში ბეტონის ჩასხმისას,
- ჩვეულებრივი ბეტონის წარმოებაში, რომელიც საჭიროებს გამყარებას.

**თავისებურებები**

- საშუალებას აძლევს ცემენტის ზედაპირებს გამკვრივდეს და მიაღწიოს მაქსიმალურ პროდუქტიულობას, გამყარების ნორმალურ რეაქციაზე გავლენის გარეშე.
- საშუალებას აძლევს ცემენტის ზედაპირს შეინარჩუნოს ტენიანობა.
- ამცირებს ჩაჯდომის და ბზარების გაჩენის რისკს.
- ეფექტური და გამძლე.
- უზრუნველყოფს უფრო მყარ, უმტვერო ზედაპირს.
- ადვილად გამოსაყენებელი.
- არ შეიცავს გამხსნელებს.

**გამოყენების ინსტრუქცია**

- Tecnica 22 CW მზადაა გამოსაყენებლად, გამოყენებამდე კარგად შეანჯღრიეთ.
- დაიტანება ლილვაკით ან საფრქვევლით მზა ზედაპირებზე ან ფორმირებულ ბეტონზე ფორმების მოხსნის და ზედაპირის სიპრიალის დაკარგვის შემდეგ.

**მოვლა და გამოყენების შემდგომი რეკომენდაციები**

- გამოყენებისას ზედაპირისა და გარემოს ტემპერატურა უნდა იყოს +5°C - +30°C
- ზედაპირი უნდა იყოს სუფთა და მყარი, წყლის დაგროვების და ფხვიერი ნაწილაკების გარეშე.
- გამოყენებისას მასალამ არ უნდა წარმოქმნას გუბე.
- არათანაბრად გამოყენების შემთხვევაში, შეიძლება მიიღოს ფერის ტონებში განსხვავება.
- ხარჯი შეიძლება გაიზარდოს ღია ჰაერზე და ქარიან პირობებში გამოყენებისას.
- დარწმუნდით, რომ სამუშაო ხელსაწყოები სუფთაა.
- დამატებითი სიფრთხილის ზომები უნდა იქნას მიღებული გამოყენების დროს და გაშრობამდე, თუ გარემო და ზედაპირის ტემპერატურა ძალიან დაბალი ან ძალიან მაღალია.
- გამოყენების შემდეგ ხელსაწყოები და აღჭურვილობა უნდა გაირეცხოს წყლით.
- გამოყენებისას გაიკეთეთ დამცავი ნიღბები, სათვალეები და ხელთათმანები და ჩაიცვით შესაბამისი სამუშაო ტანსაცმელი.
- პროდუქტის ვარჯისიანობის ვადის შესახებ ინფორმაცია ძალაშია დახურულ შეფუთვაში და შესაბამის პირობებში შენახვისას.
- დამატებითი ინფორმაციისთვის იხილეთ უსაფრთხოების პასპორტი.



**Tecnica 22 CW**

**შენახვა**

- შეინახეთ +5°C-დან +35°C-მდე ტემპერატურაზე, მშრალ, სუფთა, ნესტისა და მზის პირდაპირი სხივებისგან დაცულ ადგილას.
- დაიცავით წყლისგან, ყინვისა და ამინდის მძიმე პირობებისგან.
- ზემოაღნიშნული პირობების გათვალისწინებით, შენახვის ვადა შეადგენს 12 თვეს.

**შეფუთვა**

- 30 კგ ბიდონი

**ტექნიკური მახასიათებლები**

(23°C და 50% ფარდ. ტენიანობის პირობებში)

**ზოგადი მონაცემები**

იერსახე/ფერი	თეთრი სითხე
შენახვის ვადა	12 თვე
ხარჯი	0.15-0.25 კგ/მ <sup>2</sup>
სამუშაო ზედაპირის ტემპერატურა	(5°C) – (35°C)
სიმკვრივე	~1 კგ/ლ

აქ მოცემული გამოყენების ყველა რეკომენდაცია და ინსტრუქცია ეფუძნება ჩვენს გამოცდილებას. კომპანია არ არის პასუხისმგებელი გამოყენების ყველა ფორმაზე, რომელიც დაკავშირებულია პროექტის პირობების ცვლილებასთან. აქ რეკომენდებული მეთოდები არ ათავისუფლებს მომხმარებელს პროდუქტის შესაბამისობის დადგენის პასუხისმგებლობისაგან, პროექტის დეტალების გათვალისწინებით.