

# KONTRASOL 22 V

## sredstvo za negu svežeg betona



Javna garaža, Koper.

### PODRUČJE UPOTREBE

**Kontrasol 22 V** je vodena disperzija, koja se upotrebljava za negu - zaštitu svežeg betona. **Kontrasol 22 V** možemo da upotrebimo kod horizontalnih i vertikalnih površina, svuda gde treba zaštititi sveže betonske površine od štetnog dejstva sunca, vetra i kiše. Posebno je pogodan za zaštitu betonskih saobraćajnica, aerodromskih pista, betonskih platoa, terasa, i svih drugih objekata kod kojih su veće betonske površine, u fazi mladih betona, izložene atmosferskim uticajima.

**Upozorenje:** Ako želimo površine, koje su bile zaštićene **Kontrasolom 22 V**, naknadno obrađivati (naknadno betoniranje, bojenje, premazivanje i sl.), moramo film očvrsllog zaštitnog sredstva prethodno odstraniti mehanički, brušenjem ili vrućom vodenom parom.

### OSNOVNA SVOJSTVA

	Svojstvo
Izgled	tečnost bele boje
Gustina, 20°C	ca. 1 kg/dm <sup>3</sup>
Viskoznost, Ford 4, 20°C	20 sek

### DELOVANJE

- **Kontrasol 22 V** na površini betona stvara zaštitni sloj koji efikasno sprečava prebrzo isparavanje vode iz svežeg betona pri dejstvu jakog sunčevog sjaja, visokih temperatura i vetra. Takođe štiti beton od ispiranja od kiše. Zato nije potrebno dugotrajno i skupo pokrivanje i kvašenje, odnosno vlaženje betona.
- **Kontrasol 22 V** je posebno namenjen za negu betona u žarkim klimatima. Belo obojen, omogućava vizuelnu kontrolu ravnomernosti nanosa i povećava refleksiju sunčevih zraka smanjujući njihov toplotni učinak.

### POTROŠNJA I UPUTSTVA ZA UPOTREBU

- Potrošnja: 0,20 do 0,25 kg na 1m<sup>2</sup> površine
- Na površinu betona ga nanosimo prskanjem (pištolj za prskanje, prskalica za voće itd.). **Kontrasol 22 V** naprskamo na površinu svežeg betona tek onda, kad na njemu nema slobodne površinske vode. Pri tome treba voditi računa da film, koji **Kontrasol 22 V** stvara na površini betona, bude tanak i ravnomerne debljine.

### PAKOVANJE

- plastična burad 200 kg, 50 kg

---

#### **SKLADIŠTENJE**

---

- Proizvod mora biti uskladišten na temperaturi od + 5°C do + 35°C, moramo ga zaštititi od oštećenja, zamrzavanja i od direktne sunčeve svetlosti.
- U dobro zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, uskladištenoj pri normalnoj temperaturi, rok upotrebe je min. 1 godina od datuma proizvodnje.
- Posle isteka datuma upotrebljivosti proizvod nije nužno neupotrebljiv, samo je potrebno ispitati ona svojstva, koja su značajna za nameravanu upotrebu.

---

#### **BEZBEDNOSNA UPOZORENJA**

---

Pri radu s **Kontrasolom 22 V** moramo poštovati opšta uputstva za rad s hemikalijama:

- u toku rada ne sme se jesti, piti niti pušiti;
- posle završenog posla ruke dobro oprati vodom.

---

#### **UPOZORENJE**

---

Uputstva su data na osnovu naših istraživanja i iskustava, pa zbog specifičnosti uslova i načina rada, preporučujemo prethodne probe za svaki poseban slučaj primene. Pošto na izvođenje radova ne možemo uticati, ne odgovaramo za njihov kvalitet!