



### Denumire produs Lac bicomponent Titan Yate

#### Proprietăți

Lac incolor cu rezistență excelentă la uzură și intemperii, cu duritate ridicată, recomandat pentru suprafețe din lemn expuse la condiții atmosferice foarte solicitante, în special pentru părțile non-submersibile ale ambarcațiunilor maritime.

#### Compoziție

Lac cu două componente pe bază de rășini poliuretanică și acrilice în solvent organic, cu adaosuri de materiale care permit o rezistență excelentă la chimicale, uzură, uleiuri și

#### Aspect

lucios sau satinat

#### Densitate

1.0 kg/liter

**Disponibil în ambalaje** 0.75 litri

#### Culori

translucid

#### Colorare

-

#### Mod de aplicare

cu pensula, rola sau prin pulverizare

#### Straturi recomandate

2-4 straturi (grosime finală 50-70 microni)

#### Diluare

cu diluant Titan Yate

#### Uscare

2 ore la atingere, 10 ore la revopsire, 24 de ore în profunzime (la 23°C)

#### Revopsire/finisare

după 10 ore

#### Consum specific

14 - 16 mp/litru

#### Întreținerea uneltelor

se spală cu diluant Titan Yate, imediat după utilizare

#### Condiții de păstrare

la temperaturi de +5 - +30°C, ferit de umiditate și surse de căldură

#### Norme particulare

Produs inflamabil. A se feri de foc.

#### Termen de păstrare

minim 36 luni în condițiile de mai sus

### Mod de utilizare:

#### General

Produsul este livrat în ambalaje care respectă raportul de amestecare de 3 părți bază la 1 parte întăritor, raport ce va trebui respectat pentru orice cantitate preparată. Amestecul astfel preparat se va utiliza în decurs de 4 ore. Se va aplica pe suprafețe spălate cu apă, curate, uscate și degresate. Nu se va aplica pe suprafețe expuse direct la soare intens.

#### Prima vopsire

Lemnul netratat anterior, curat și perfect uscat, se va impregna cu un prim strat de lac diluat cu 20-30% diluant Titan Yate, apoi se va finisa cu 2-3 straturi nediluate de lac, cu respectarea timpilor intermediari de uscare.

#### Recondiționare

Dacă lacul anterior este în stare bună, suprafața se va șlefui, curăța și degresa, apoi se va finisa cu 2 straturi de lac nediluat. Dacă stratul anterior de lac este în stare avansată de degradare, acesta se va îndepărta integral, suprafața se va curăța bine și se va degresa, apoi se va proceda ca la prima vopsire.

**BUCUREȘTI**  
str. George Bacovia, nr. 1  
com. Voluntari, jud. Ilfov  
  
birouri  
tel: +40 21 269 10 96, fax: 269 10 08  
depozit  
tel/fax: +40 21 233 08 36  
  
depozit.bucuresti@eucolor.ro

**CLUJ NAPOCA**  
str. Orăștiei, nr. 10  
jud. Cluj  
  
tel: +40 264 406 422  
fax: +40 264 406 421  
  
depozit.cluj@eucolor.ro

**TÂRGU SECUIESC - sediu central**  
str. Cerna, nr. 27  
jud. Covasna  
  
tel: +40 267 360 055  
fax: +40 264 364 504  
  
office@eucolor.ro

J14/154/1998  
CIF: RO10645970  
RO83 RNCB 2430 0000 4111 0001  
BCR Tg. Secuiesc  
Capital social: 24.300 RON

[www.eucolor.ro](http://www.eucolor.ro)