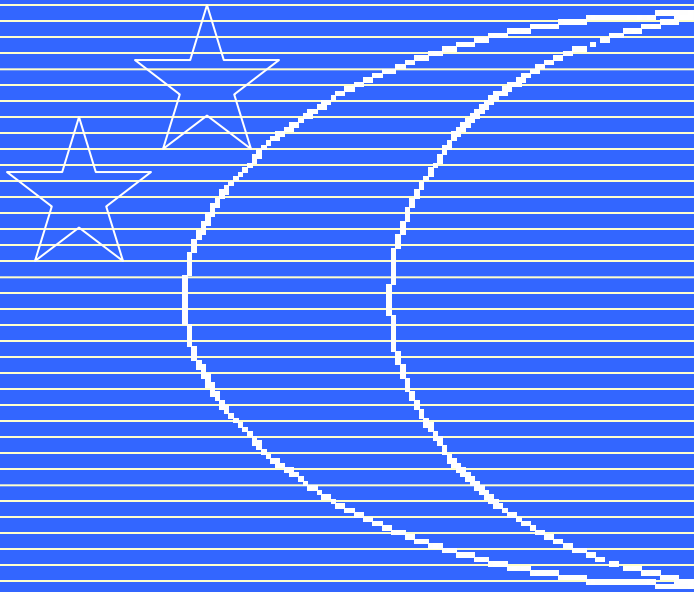


*Farba u bojama bez razredjivača*

# Ecolack Color

Bezbedna za korisnike  
Jednostavan rad  
Bez štetnih razredjivača  
Bez olova u pigmentu



**Farba u bojama**

FABRIČKI CERTIFIKAT

ISO  
9002

## Ecolack Color je napravljen za...

Brzu izradu obojenih površina radi upozorenja, ogradjivanja ili označavanje saobraćajnih površina, kao proizvod koji je potpuno ekološki bezbedan kako za one koji izvode radove tako i za okolinu.

Colibri Ecco  
je registrovani  
distributer za  
SAR  
Signature s.a.  
proizvode

### Prednosti proizvoda



- Nema štetnih ni otrovnih sastojaka
- Širok opseg primene
- Veliki otpor na proklizavanje (uz dodatak staklenog granulata)
- Brza izrada aplikacija što omogućava samo kratke prekide u saobraćaju
- Sastav baziran na atestiranim Francuskim bojama za saobraćajnu signalizaciju

Proizvod razvila firma Signature s.a. , uz sve napore da se proizvede materijal bezopasan za ljude i okolinu

### Tehničke karakteristike

#### Nanošenje :

Doziranje od 500 do 700 g/m<sup>2</sup> zavisno od tipa podloge

Nanošenje sa airless ili pneumatskim mašinama

Na glatkim površinama, otpornost na proklizavanje se znatno povećava dodavanjem staklenog granulata (perli) u količini oko 200 g/m<sup>2</sup> (preporučuje se višeslojna sendvič tehnika)

Ispiranje : Solvecol

Čišćenje : Solvecol

#### Skladištenje / Transport

Označite kao neotrovan i neškodljiv materijal

Detaljni podaci dati u sertifikatu ispitivanja materijala

**Pakovanje :** 30 kg u metalnoj kanti

### Standardni asortiman boja

OZNAKE ZA UPOZORENJE	OZNAKE ZA DRUMOVE	NAGLAŠENI KONTRASTI	OZNAKE VEĆIH POVRŠINA	OZNAKE KRUŽNIH LINIJA
Karo polja Oznake oštećenja		Bazne oznake Pešački prelazi	Razdvajajuća Ostrva Pešačke površine	
Ecolack Red <b>Ecolac Crveni</b>	Ecolack Yellow <b>Ecolac Žuti</b>	Ecolack Rust Red <b>Ecolack Rdja - Crveni</b>	Ecolack Ochre <b>Ecolack Oker</b>	Ecolack Green RAL 6018 RAL 6024 <b>Ecolac Zeleni</b>
	Ecolack Blue <b>Ecolac Plavi</b>	Ecolack Black <b>Ecolac Crni</b>	Ecolack Rust Red <b>Rdja - Crveni</b>	