

## MŰSZAKI ADATOK

### 1. Felépítés

Cellulóz-aceto-butirát alapú színtelen lakk.

### 2. Választék

MODELL – lakk

### 3. Alkalmazási terület

A lakk speciálisan alkalmas horgászúszók és egyéb mérsékelten vízbe merülő tárgyak felületkezelésére továbbá kiválóan használható a modellezésben alkalmazott faanyagok lakkozására (pl.: balsafa). A termék előnye, hogy gyorsan szárad, filmje tartós és rugalmas, felülete fényes. Felhordható, ecseteléssel, mártással és szórással egyaránt. A lakkal kezelt felület úgy éri el a megfelelő esztétikai és védelmi funkciót, hogy Celloxin hígító 108-al vagy acetonnal a megfelelő felhordási konzisztenciára hígított lakkot több rétegben szükséges alkalmazni a megfelelő pórustömítettség eléréséig.

### 4. Minőségi előírások

#### 4.1. A lakk tulajdonságai

Minőségi jellemzők	Követelmény
Külső	színtelen, áttetsző, sűrű folyadék
Kifolyási idő, Acetonnal 1:1 arányban hígítva (20°C-on, DIN 4mm)	30-35
Nemillóanyag-tartalom, %, min.	18
Sűrűség, g/cm <sup>3</sup> (20°C-on)	0,800-1,000

#### 4.2. A bevonat tulajdonságai

Minőségi jellemzők	Követelmény
Külső	fényes, szemcsementes
Száradási idő, max. (20°C-on)	
1. fokozat, perc	20
6. fokozat, óra	2
Kiadósság, m <sup>2</sup> /kg	felületfüggő
Hígítás	Celloxin hígító 108, Aceton

**5. *Használat***

A Celloxin hígítóval, vagy acetonnal hígított lakkot több rétegben kell alkalmazni a kívánt pórustömítettség eléréséig.

**6. *Csomagolás***

0,5 literes kiszerelés.

**7. *Tárolás***

Eredeti, zárt csomagolásban, fedett, nyílt lángtól, napsugárzástól, gyújtóforrástól, sugárzó hőtől védett, száraz, jól szellőző helyen tárolva a gyártástól számított 24 hónap.

A gyártmányismertetőben közölt alkalmazási területeket és felhasználási technológiákat a jelenlegi legjobb műszaki ismereteink alapján javasoljuk, de azok természetesen nem pótolhatják a helyi adottságoknak megfelelő részletes alkalmazási előírásokat. A közölt információk tájékoztató jellegűnek tekintendők!