

## POLIKOR Műanyagfesték

### MŰSZAKI ADATOK:

**Felépítés:** Különleges akril és poliuretán diszperziót, színező és kopásállóságot növelő pigmenteket tartalmazó festék.

BTO 2430110000

**Választék:** POLIKOR Műanyagfesték RAL és PANTONE színekben

**Alkalmazási terület:** PVC-ből POLISZTIROL-ból POLIAMID-ból készült tárgyak festése (pl. külső műanyag redőny, PVC esőcsatorna, műanyag ablakkeret, díztárcsa, műszerház stb.).

Esztétikus, kopásálló, csúszásgátló bevonat. Ecseteléssel, szórással, hengerrel hordható fel egy vagy két rétegben.

### Minőségi jellemzők:

- Külső.....	színes homogén szuszpenzió
- pH érték.....	8-9
- Kifolyási idő 20 °C-on (MSZ EN ISO 2431:2001).....	erősen tixotróp, nem mérhető
- Nem illó anyag tartalom (MSZ EN ISO 3251:2003), 120 °C-on, 2 óra, min. %,.....	25-40%
-Sűrűség(MSZ EN ISO 2811-1:2001) g/cm <sup>3</sup> .....	1,3
- Száradási idő 20 °C-on, óra, (MSZ ISO 1517:1993)	
1. fokozat.....	0,5
6. fokozat.....	24
- Átfesthetőség (MSZ 9650/24:1979).....	1 óra múlva
- Bevonat külseje.....	egyenletes selyemfényű
- Tapadás (MSZ EN ISO 2409:1999)fokozat.....	0
- Rugalmasság Erichsen (MSZ 9640/6:1987) mm., min. ....	4
- Tisztíthatóság (MSZ 9640/45:1990).....	megfelelő
-Vízállóság (MSZ 9640/11:1983).....	24 órán át tartó vízbemerítés után a bevonat változatlan.
-Mosószerállóság(MSZ 9640/13: 1988) 8 órán át tartó mosószeroldatban merítés után.....	a bevonat változatlan.
-Fényállóság (MSZ 9640/19:1986) 100 óra.....	a bevonat változatlan.
- Kiadósság (MSZ 9650/22:1989).....	6-12 m <sup>2</sup> /kg

**Hígítás:** Hígítani szóráshoz: vízzel hígítható, de ajánlatos hígítás nélkül alkalmazni.

**Tárolási garanciális idő:** Az MSZ 13910:1973 előírásai szerint tárolva, a gyártástól számított 12 hónap. **FAGYVESZÉLYES!**

**Csomagolás:** 0,75 és 2,5 l-es lakkozott fémdobozban, 8 literes műanyag vödörben.

**Alkalmazás:** Minden esetben győződjünk meg arról, hogy a befestendő tárgy nem polietilén vagy polipropilén, mert ezekre a műanyagokra a Polikor műanyagfesték közvetlenül nem tapad.

Amennyiben polietilént vagy polipropilént kívánunk festeni, használjunk Polikor tapadásjavítót (műanyagra)

**Tűzvédelmi előírás:** IV. tűzveszélyességi fokozat. Mérsékelt tűzveszélyes!

**Veszélyes anyagtartalom:** 3% N-metil-2-pirrolidon

**VOC tartalom:** 46 g/l

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló **R** mondatok:

-

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló **S** mondatok:

**S24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

**2008.**

A termékeinkről szóló műszaki információkat legjobb ismereteink szerint állítottuk össze. Nem lehetnek azonban ismertek minden felhasználónk egyedi igényei és elvárásai, ezért kérjük, hogy a közölt adatokat tájékoztató jelleggel vegyék figyelembe, azokért felelősséget nem vállalunk.