

## DUNAPLASZT Kerítésfesték

### MŰSZAKI ADATOK:

**Felépítés:** Műgyantát, környezetbarát korróziógátló pehely-pigmenteket és dekoratív színes pigmenteket tartalmazó festék.  
BTO 2430122500

### Választék:

DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK barna 500 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK bordó 830 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK fekete 300 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK fehér 100 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK grafit selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK grafit bordó selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK grafit ezüst selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK grafit kék selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK grafit zöld selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK kék 700 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK kék RAL 5002 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK kék RAL 5005 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK kék RAL 5010 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK kék RAL 5017 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK okker 450 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK piros 821 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK piros RAL 3011 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK sárga RAL 1004 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK szürke RAL 7001 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK szürke RAL 7004 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK szürke RAL 7040 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK szürke RAL 7043 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK vörös 800 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK zöld 600 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK zöld RAL 6005 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK zöld RAL 6011 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK zöld RAL 6034 selyemfényű  
DUNAPLASZT KERÍTÉSFESTÉK zöld/ EDIVIZ

**Alkalmazási terület:** Lenolajkencével, lazúr festékekkel (Xylamon, Xyladekor), alkid vagy olaj alapú fedőfestékekkel bevont kültéri faszerkezetek (kerítés, korlát, pagoda stb.) bevonására ill. átfestésére alkalmas. Drótkéfével letisztított, régi és új acélszerkezetek (kerítés, korlát stb.) festésére külön alapozás nélkül használható.

### Minőségi jellemzők:

- Külső.....Színes, átlátszatlan homogén eloszlású szuszpenzió
- Kifolyási idő 20 °C-on, (MSZ EN 535:1994)  
mérőpohár Φ 4 mm-rel mérve, s, min..... 150-200
- Nem illó anyag tartalom (MSZ EN ISO 3251:2003),  
105 °C-on, 3 óra, min. %, .....70-75

- Szemcsefinomság (MSZ EN ISO 1524:2002), µm.....	15
- Sűrűség (MSZ ISO 2811-1: 2001) g/cm <sup>3</sup> .....	1,1-1,28
- Száradási idő (MSZ ISO 1517:1993), 20 °C-on, óra, max.	
1. fokozat.....	2
5. fokozat.....	24
- Átfesthetőség (MSZ 9640/24:1979), 20 °C-on.....	a felhordást követően 1 órán belül vagy 24 óra múlva
- Bevonat külseje.....	egyenletes selyemfényű
- Tapadás (MSZ EN ISO 2409:1999), 20 °C fokozat.....	0
- Rugalmasság Erichsen (MSZ 9640/6:1987) mm, min.....	7
- Kiadósság (MSZ 9650/22:1989).....	6-7 m <sup>2</sup> /l
- Vízállóság (MSZ 9640/11:1983).....	24 órán át tartó vízbemerítés után a bevonat változatlan.
- Fényállóság (MSZ 9640/19:1986), 100 óra .....	a bevonat változatlan.

**Tárolási garanciális idő:** Az MSZ 13910:1973 szerint tárolva, gyártástól számított 24 hónapig.

**Csomagolás:** 0,75 és 2,5 literes ózozott litografált dobozban, 22 kg-os acéllemez kannában.

**Alkalmazás:** Lenolajkencével vagy Xylamonnal beeresztett, vagy régebben lazúrral, zománccfestékekkel lefestett fafelületre ecseteléssel, szórással vagy Teddy-hengerrel lehet felvinni. Új, fémtiszta vagy régi drótképezett acélfelületre 2 rétegben felhordva korróziógátló pigment-tartalmánál fogva megfelelő védelmet nyújt. Felület előkészítéshez rozsooldó alkalmazását nem javasoljuk.

A festéshez használt eszközök tisztítása lakkbenzinnel történhet.

**Tűzveszélyességi fokozat: II. Tűz- és robbanásveszélyes!**

**Veszélyes anyagtartalom:** 23 % lakkbenzin (EINECS: 265-185-4)

**VOC tartalom:** A termék legfeljebb 300 g/l VOC- tartalmaz

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok:

**R 10** Kevésbé tűzveszélyes

**R 20/21** Lenyelve ártalmas, tüdőkárosodást okozhat

**R 36/38** Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja

**R 51/53** Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

**S 1** Elzárva tartandó

**S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.

**S 16** Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás!

**S 20** A használat közben enni, inni nem szabad.

**S 23** A keletkező gőzt nem szabad belélegezni.

**S 24/25** Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

**S 26** Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni, és orvoshoz kell fordulni.

**S 29** Csatornába engedni nem szabad.

**S 33** A statikus feltöltődés ellen védekezni kell

**S 36/37/38** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

**S 45** Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni

**S 46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

**S 51** Csak jól szellőztetett helyen használható.

**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.