

DUNAPLASZT

Multifunkciós Kerítésfesték

Alapozó és zománc egyben fémre, fára

MŰSZAKI ADATOK:

Felépítés: Műgyantát, környezetbarát korrózió gátló pehely-pigmenteket, különleges vízlepergető viaszt, nanopigmenteket és dekoratív színes pigmenteket tartalmazó festék.
BTO 2430122500

Választék:

DPL KERÍTÉSFESTÉK barna 500	DPL KERÍTÉSFESTÉK kék RAL 5010
DPL KERÍTÉSFESTÉK okker 450	DPL KERÍTÉSFESTÉK grafit zöld
DPL KERÍTÉSFESTÉK piros 820	DPL KERÍTÉSFESTÉK grafit kék
DPL KERÍTÉSFESTÉK szürke RAL 7001	DPL KERÍTÉSFESTÉK grafit ezüst
DPL KERÍTÉSFESTÉK vörös 800	DPL KERÍTÉSFESTÉK grafit bordó
DPL KERÍTÉSFESTÉK zöld 600	DPL KERÍTÉSFESTÉK grafit
DPL KERÍTÉSFESTÉK barna 510	DPL KERÍTÉSFESTÉK krém 420
DPL KERÍTÉSFESTÉK bordó 830	DPL KERÍTÉSFESTÉK fehér 100
DPL KERÍTÉSFESTÉK fekete 300	DPL KERÍTÉSFESTÉK beige 430
DPL KERÍTÉSFESTÉK sárga 400	DPL KERÍTÉSFESTÉK zöld 6018

A fenti színek raktári színek. A választék előzetes megállapodás alapján RAL szín vonatkozásban bővíthető.

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 ISO 2431:2001) mérőpohár Φ 4 mm-rel mérve	min. 150
Nem illóanyag tartalom (MSZ EN ISO 3251:2003) 105 °C-on, 3 óra	min. 65%
Szemcsefinomság (MSZ EN ISO 1524:2002)	15 μ m
Sűrűség (MSZ ISO 2811-1: 2001)	1,1-1,28 g/cm ³
Száradási idő (MSZ ISO 1517:1993) 20 °C-on	
1. fokozat	max. 3 óra
5. fokozat	max. 24 óra
Átfesthetőség (MSZ 9640/24:1979) 20 °C-on	a felhordást követően 24 óra múlva
Bevonat külseje	egyenletes selyemfényű
Tapadás (MSZ EN ISO 2409:1999) 20 °C	0 fokozat

Rugalmasság Erichsen (MSZ 9640/6:1987)	min. 7 mm
Kiadósság (MSZ 9650/22:1989)	11-13 m ² /l/réteg
Vízállóság (MSZ 9640/11:1983)	72 órán át tartó vízbemerítés után a bevonat változatlan
Fényállóság (MSZ 9640/19:1986) 200 óra	a bevonat változatlan

Tárolási garanciális idő: Az MSZ 13910:1973 szerint tárolva, gyártástól számított 36 hónapig.

Csomagolás: 0,25 l, 0,75 és 2,5 literes ónozott litografált dobozban, 22 kg-os acéllemez kannában.

Alkalmazás: Lenolajkencével vagy Xylamonnal beeresztett, vagy régebben lazúrral, zománcfestékekkel 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 rozsdoldó alkalmazását nem javasoljuk.

A festék teljes keresztmetszeti átkeményedése 2-3 hét alatt történik meg.

A kerítésfesték össz rétegvastagsága nem haladhatja meg a 120 µm-t. Vastagabb bevonat esetén a felső réteg meggátolja a festék alsó rétegének száradását.

A festéshez használt eszközök tisztítása lakkbenzinnel történhet.

Hígítás: nem szükséges

Tűzveszélyességi fokozat: II. Tűz- és robbanásveszélyes!

Veszélyes anyagtartalom: 35% lakkbenzin (EINECS: 265-185-4)

VOC tartalom: A termék legfeljebb 500 g/l VOC- tartalmaz

Figyelmeztető mondatok:

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.

Az óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

P 102 – Gyerekektől távol tartandó

P 210 – Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/.../ forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P 261 – Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belégzését.

P 271 – Kizárólag szabadban vagy jól szellőztette helyiségben használható.

P 280 – Védőkesztyű/ védőruha/ szemvédő/ arcvédő használat kötelező.

P 305 + P 351 + P 338 – SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Öblítés folytatása.

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.

2017.