



DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK

MŰSZAKI ADATOK

Felépítés: Különleges vinilpolimer műgyanta alapú, lágyítót, fémhatású pigmenteket és oldószereket tartalmazó festékek. Inhibitív pigmentet is tartalmaz.
BTO 2430125000

Választék:

DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK réz
DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK ó-metál
DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK ezüst
DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK bronz
DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK antik-réz

Alkalmazási terület: Elsősorban könnyű-és színesfémek (alumínium, sárga-és vörösréz, horgany, ón, ónozott és horganyzott felületek) bevonására alkalmasak, de előnyösen alkalmazhatók acélfelületek bevonására is. A DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK termékek bevonata fényálló, víz, olaj, lúg, só és ezek oldatainak tartósan ellenáll. Bevonatuk időjárásálló.

Minőségi jellemzők:

- Külső:.....	színes homogén eloszlású szuszpenziók
- Kifolyási idő 20 °C-on (MSZ EN 535:1994) mérőpohár Φ 4 mm-rel mérve, s, min.....	80
- Nem illó anyag tartalom (MSZ EN ISO 3251:2003) 105 °C-on 3 óra, %, min.....	45
- Száradási idő, (MSZ ISO 1517:1993) 20 °C-on, max. 1.fokozat, perc.....	30
6.fokozat, óra.....	24
- Átfesthetőség (MSZ 9640/24:1979), (a második réteggel), óra.....	2-5 (a felhordás módjától függően)
- Bevonat külseje.....	egyenletes, szemcsementes, metálfényű
- Tapadás (könnyű- és színesfémen, valamint acél-felületen), (MSZ EN ISO 2409:1999), fokozat.....	0
- Rugalmasság, Erichsen, (MSZ 9640/6:1987) mm, min.....	7
- Keménység, ingás módszerrel, (MSZ 9640/14:1982) %, min.....	30
- Kiadósság: (MSZ 9650/22:1989).....	5-6 m ² /kg
Ellenállóképesség:	
- Vízben, (MSZ 9640/11:1983) 20 °C-on, 15 napig tartó bemelegítés után.....	a bevonat változatlan
- Ásványolajban, (MSZ 9640/28:1988) 15 napig tartó bemelegítés után.....	a bevonat változatlan

- 3%-os nátronlúg-oldatban (MSZ 9640/14:1988)
15 napig tartó bemelegítés után..... a bevonat változatlan
- 3%-os ecetsav-oldatban (MSZ 9640/14:1988)
24 órás bemelegítés után..... a bevonat változatlan

Tárolási garanciális idő: Az MSZ 13910:1973 előírásai szerint tárolva, a gyártástól számított 18 hónapig.

Csomagolás: 0,75 literes és 2,5 literes címkével ellátott ónozott patentdoboz.

Alkalmazás: Acélfelületeket oxidmentesíteni és zsírtalanítani kell. A könnyű- és színesfém-felületek csak zsírtalanítást igényelnek. A DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK zománccfestéket általában 2-3 rétegben alkalmazzák. A száraz rétegvastagság acélfelületek esetében beltéren legalább 60-80 µm, kültéren min. 120 µm szükséges. Könnyűfémfelületekre 40-60 µm rétegvastagság alkalmazandó két rétegben. Az egyes rétegek felhordása között kb. 5 óra száradási időt kell biztosítani.

Ha a festés 20 °C alatti hőmérsékleten történik, a száradási idő arányosan meghosszabbodik:

0 °C-on 10 nap

5 °C-on 5 nap száradási időt kell biztosítani, és ez alatt az idő alatt nedvesség, eső és párásság sem érheti a bevonatot.

A DUNAPLASZT CSATORNAFESTÉK termékek felvitele ecseteléssel, Teddy hengerrel és szórással egyaránt végezhető.

Hígítás: Nem szükséges, de IZOFIX Hígító 513-mal lehetséges.

Tűzveszélyességi fokozat: II. Tűz- és robbanásveszélyes!

Veszélyes anyagtartalom: 1-2 % xilol, 20-25 % 1-metoxi-2-propilacetát, 15-20 % izobutilacetát.

VOC tartalom: 566 g/l

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok:

R 10 Kevésbé tűzveszélyes.

R 20/21/22 Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve ártalmas

R 36 Szemizgató hatású

R 66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 1 Elzárva tartandó

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet!

S 7 Az edényzet hermetikusan lezárva tartandó

S 16 Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás!

S 29 Csatornába engedni nem szabad

S 36/37/39 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

S46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

2007.

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.