

DUNAPLASZT Radiátor festék

MŰSZAKI ADATOK:

Felépítés: Különleges akril és poliuretán vizes diszperziót, hőálló színező és korróziógátló pigmenteket tartalmazó festék.

BTO 2430110000

Választék:

Barna RAL 8016

Fehér 100

Krém RAL 1015

Alkalmazási terület: Acél vagy régi festett felületek korrózióvédő és dekoratív festésére szolgál. 120°C-ig tartósan hőálló esztétikus bevonat. Csapvízzel hígítható. Ecseteléssel, hengerrel, szórással hordható fel két rétegben.

Bevonat: kemény, 120 °C-ig hőálló, nem sárguló, vízálló bevonat.

Minőségi jellemzők:

Külső	fehér vagy színes homogén szuszpenzió
pH érték	8-9
Kifolyási idő 20 °C-on (MSZ EN 535:1994)	erősen tixotróp, nem mérhető
Nem illó anyag tartalom (MSZ ISO 1515:1992) 120 °C-on, 2 óra	min. 50-55 s
Sűrűség (MSZ ISO 2811: 1990)	1,22-1,27 g/cm ³
Száradási idő 20 °C-on (MSZ ISO 1517:1993)	
1. fokozat	0,5 óra
6. fokozat	8 óra
Átfesthetőség (MSZ 9650/24:1979)	1 óra múlva
Bevonat külseje	egyenletes selyemfényű
Tapadás (MSZ EN ISO 2409:1999)	0 fokozat
Rugalmasság Erichsen (MSZ 9640/6:1987)	min. 4 mm
Hőállóság 120 °C-on tárolva ΔE (színeltérés) max.	ΔE<1,5
Vízállóság (MSZ 9640/11:1983)	24 órán át tartó vízbemerítés után a bevonat változatlan
Fényállóság (MSZ 9640/19:1986) 100 óra	a bevonat változatlan
Kiadósság (MSZ 9650/22:1989)	10-11 m ² /l/réteg

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

Csomagolás: 0,25 l, 0,75 és 2,5 l-es lakkozott fémdobozban, 8 literes műanyag vödörben.

Alkalmazás: Acél, öntöttvas vagy régi porlakkozott vagy más zománccal bevont felületre közvetlenül alapozás nélkül felhordható. A festendő felületet mechanikusan megtisztítjuk és zsírtalanítjuk festés előtt. Szemcseszórt felületre nem alkalmazható. Csapvízzel hígítjuk a felhordási módhoz igazított viszkozításra. Tixotróp, csepegésmentes anyag.

A felhordott festék önmagával 1 óra múlva 20 °C átfesthető. Teljes átkeményedése: 24 óra. A festendő felület legalább 10°C legyen.

Tűzvédelmi előírás: IV. tűzveszélyességi fokozat.

Veszélyes anyagtartalom: Veszélyes anyagot nem tartalmaz.

VOC tartalom: 45 g/l

Figyelmeztető mondatok:

-

A z óvintézkedésre utaló mondatok:

P 102 Gyerekektől elzárva tartandó.

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

P 305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS estén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok:

-

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

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

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.

2014.