

TRITON

KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ FESTÉK

- Felépítés:** Kötőanyaga levegőn száradó speciális alkid műgyanta.
Aktív pigment: cinkfoszfát.
- Választék:** Matt vörös illetve igény szerint egyéb színekben.
TRITON korróziógátló alapozó vörös 800 ecsettel vagy hengerrel való felhordáshoz, illetve levegőporlasztásos szóráshoz, a TRITON korróziógátló alapozó vörös 801 elektrosztatikus szóráshoz alkalmas.
- Felhasználási terület:** Kül- és beltéri acél és egyéb fémszerkezetek korróziógátló alapozására szolgál.
Alumínium, horganyzott acél és egyéb fémfelületek festése tapadásjavító réteg (pl. FLEXI Primer) előzetes felhordásával lehetséges.

MŰSZAKI JELLEMZŐK	TRITON KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ FESTÉK	VIZSGÁLATI MÓDSZER
Megjelenés: Nem illó anyag: %; 105 °C, 3 óra; min. Kifolyási idő: s; 20 °C; DIN4; min.	Homogén szuszpenzió 60 80	MSZ ISO 1515 DIN 53211
Száradási idő: - fogásbiztos száraz állapot - átszáradási állapot	20 °C-on 1 óra 24 óra	60 °C-on 30 perc 2 óra
		MSZ ISO 3678 MSZ ISO 9117

Felületelőkészítés: Acél felületen: oxidmentesítés, zsírtalanítás.
Alumínium és egyéb színesfém felületeken: oxidmentesítés, zsírtalanítás, reaktív tapadásjavító réteg (pl. FLEXI Primer)

Hígítás: TRITON hígítóval, illetve TRITON elektrosztatikus hígítóval a felhordási viszkozitásnak megfelelően

Fajlagos ellenállás: 10% TRITON elektrosztatikus hígító hozzáadásával: $10^6-5 \times 10^7 \Omega \text{cm}$

Felhordási módok:	Levegőporlasztásos szóróberendezés	Airless szóróberendezés	Elektrosztatikus szóróberendezés	Ecsetelés
Kifolyási idő	18-25	50-80	20-30	Szállítási viszkozitás
Fúvókaméret	1,4-1,8 mm	0,13"-0,24"	1,2-1,8 mm	-
Szórónyomás (bar)	3-5	-	3-5	-
Festéknyomás (bar)	-	150-200	-	-

Átvonhatóság: 20 °C-on önmagával 1 óra után
más szintetikus festékekkel 1 óra után
(Más anyagok, ill. száradási körülmények estén (hőmérséklet, idő) célszerű az átfesthetőséget, felmaródási hajlamot előzetesen ellenőrizni.)

Kiadósság: 6-8 m²/kg a felhordás módjától függően, egy rétegben.

Javasolt bevonatrendszer:	Beltéren	TRITON korróziógátló alapozó	1 réteg
		TRITON szintetikus töltőalapozó	1 réteg
		RUBIN szintetikus zománccfesték	1 réteg
Kültéren		TRITON korróziógátló alapozó	2 réteg
		TRITON szintetikus töltőalapozó	1 réteg
		RUBIN szintetikus zománccfesték	2 réteg

Tárolási garanciális idő: Az MSZ 13910 szerint eredeti, hibátlan edényzetben tárolva a gyártástól számított 12 hónap.

Tűzvesélyességi besorolás: Tf II. Tűz- és robbanásveszélyes!

Engedély száma: ÉMI F -8/96