

TRITON

SZINTETIKUS TÖLTŐALAPOZÓ FESTÉK

- Felépítés:** Kötőanyaga levegőn száradó speciális alkid műgyanta. Színező pigmenteket és töltőanyagokat tartalmaz.
- Választék:** Törtfehér, illetve igény szerint egyéb színekben.
- Felhasználási terület:** Kül- és beltéren, fa, farost, műfa felületeken alapozó festék. Korróziógátló alapozóval alapozott felületeken közbenső festékréteg.

MŰSZAKI JELLEMZŐK	TRITON SZINTETIKUS TÖLTŐALAPOZÓ FESTÉK	VIZSGÁLATI MÓDSZER
Megjelenés: Nem illó anyag: %; 105 °C, 3 óra; min. Kifolyási idő: s; 20 °C; DIN4; min.	homogén szuszpenzió 65 80	MSZ ISO 1515 DIN 53211
Száradási idő: - fogásbiztos száraz állapot - átszáradási állapot	20 °C-on 1óra 24 óra 60 °C-on 30 perc 2 óra	MSZ ISO 3678 MSZ ISO 9117

- Felületelőkészítés:** Acél felületen: oxidmentesítés, zsírtalanítás, alapozás korróziógátló alapozóval. Fa, farost, műfa felületen: csiszolás, portalanítás, szükség szerint tapaszolás. A szintetikus töltőalapozó felhordása előtt célszerű a fafelületet félolajjal, vagy kültéren aktív favédőszerrel kezelni. Régi fafelületek felújításakor célszerű a régi, laza részeket eltávolítani, a felületet tapaszolással kiegyenlíteni, s a teljes felületet csiszolni.

- Hígítás:** TRITON hígítóval a felhordási módnak megfelelően.

Felhordási módok:

	Levegőporlasztásos szóróberendezés	Airless szóróberendezés	Ecsetelés
Kifolyási idő (sec)	25-40	50-80	Szállítási viszkozitás
Fúvókaméret	1,4-1,8 mm	0,13"-0,24"	-
Szórónyomás (bar)	3-5	-	-
Festéknyomás (bar)	-	150-200	-

Átvonhatóság:

	20 °C-on	60 °C-on
önmagával	1 óra után	30 perc után
más szintetikus festékekkel	1 óra után	30 perc után

(Más anyagok ill. száradási körülmények estén (hőmérséklet, idő) célszerű az átfesthetőséget, felmaródási hajlamot előzetesen ellenőrizni.)
Zománc felhordása előtt szárazon (P180-P280 papírral), vagy nedvesen (P280-P400 papírral) csiszolható.

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

javasolt bevonatrendszer:		
Beltéren	TRITON korróziógátló alapozó	1 réteg
acélfelületre	TRITON szintetikus töltőalapozó	1 réteg
	RUBIN szintetikus zománcfesték	1 réteg
Beltéren	Félolajos beeresztés	1 réteg
Fa, farost ,	TRITON szintetikus töltőalapozó	1 réteg
műfa felületre	RUBIN szintetikus zománcfesték	1 réteg
Kültéren	TRITON korróziógátló alapozó	2 réteg
acélfelületre	TRITON szintetikus töltőalapozó	1 réteg
	RUBIN szintetikus zománcfesték	2 réteg
Kültéren	Faimpregnáló	1 réteg
Fa, farost ,	TRITON szintetikus töltőalapozó	2 réteg
műfa felületre	RUBIN szintetikus zománcfesték	2 réteg

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

- Tűzveszélyességi besorolás:** Tf II. Tűz- és robbanásveszélyes!

- Engedély száma:** ÉMI F -8/96