

RUBIN

SZINTETIKUS ZOMÁNCFESTÉK

- Felépítés:** Kötőanyaga levegőn száradó alkid műgyanta.
Fény és időjárásálló színező pigmenteket és töltőanyagokat tartalmaz.
- Választék:** Igény szerint fehér és egyéb alapszínekben, magasfényű és selymfényű változatban.
Az alapszínek egymással keverhetők.
- Felhasználási terület:** Kül- és beltéren, fémfelületeken, fa, farost, műfa felületeken alkalmas átvonó festék.

MŰSZAKI JELLEMZŐK	RUBIN SZINTETIKUS ZOMÁNCFESTÉK	VIZSGÁLATI MÓDSZER
Megjelenés: Nem illó anyag: %; 105 °C, 3 óra; min. Kifolyási idő: s; 20 °C; DIN4; min.	homogén színes szuszpenzió 50 90	MSZ ISO 1515 DIN 53211
Száradási idő: - fogásbiztos száraz állapot - átszáradási állapot	20 °C-on 1 óra 24 óra 60 °C-on 30 perc 3 óra	MSZ ISO 3678 MSZ ISO 9117

Felületelőkészítés: Acél és egyéb fémfelületen: oxidmentesítés, zsírtalanítás, alapozás korróziógátló alapozóval, közbelső festés.

Fa, farost, műfa felületen: csiszolás, portalanítás, szükség szerint javító tapaszolás, fa előkezelés, alapozó festés.

Hígítás: RUBIN hígítóval a felhordási módnak megfelelően.

Felhordási módok:

	Levegőporlasztásos szóróberendezés	Airless szóróberendezés	Ecsetelés
Kifolyási idő (sec)	17-19	60-80	50-60
Fúvókaméret	1,2-1,4 mm	0,07"-0,13"	-
Szórónyomás (bar)	3-4	-	-
Festéknyomás (bar)	-	140-180	-

Felhordási körülmények: +15 és +25 °C közötti hőmérséklet, max 65 % relatív páratartalom.

Átvonhatóság:

önmagával	20 °C-on 4 óra után	60 °C-on 1 óra után
-----------	------------------------	------------------------

Kiadósság: 8-10 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, műfa felületre	TRITON szintetikus töltőalapozó	1 réteg
		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, műfa felületre	TRITON szintetikus töltőalapozó	2 réteg
		RUBIN szintetikus zománcfesték	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