

# RUBIN-RAPID

## ZOMÁNC

- Felépítés:** Kötőanyaga levegőn száradó alkid műgyanta.  
Fény és időjárásálló színező pigmenteket és töltőanyagokat tartalmaz.
- Választék:** RAL és egyéb igény szerinti színekben, fényes és selyemfényű változatban.
- Felhasználási terület:** Kül- és beltéren alapozott vas és acélfelületek átvonására alkalmas.

MŰSZAKI JELLEMZŐK	RUBIN-RAPID ZOMÁNC	VIZSGÁLATI MÓDSZER
Megjelenés: Nem illó anyag: %; 105 °C, 3 óra; min. Kifolyási idő: s; 20 °C; DIN4; min.	homogén színes szuszpenzió 60 80	MSZ ISO 1515 DIN 53211
Száradási idő: porszáraz: - fogásbiztos száraz állapot - átszáradási állapot	<b>20 °C-on</b> 20 perc 1 óra 24 óra	MSZ ISO 3678 MSZ ISO 9117

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

**Hígítás:** M002 hígítóval vagy Celli Nitro hígítóval, a felhordási módnak megfelelően.

Felhordási módok:	Levegőporlasztásos szóróberendezés	Airless szóróberendezés	Ecsetelés
Kifolyási idő (sec)(DIN4)	25-30	100-150	
Fúvókaméret	1,5-2,0 mm	0,23-0,33	-
Szórónyomás (bar)	3-4	120-160-	-
	-		

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

**Átvonhatóság:** önmagával 20 °C-on  
M002 hígítóval 3 órán belül illetve 24 óra után

**Elméleti kiadósság:** 7-8 m<sup>2</sup>/kg a felhordás módjától függően, egy rétegben.

<b>Javasolt bevonatrendszer:</b>	Beltéren	TRITON-RAPID korróziógátló alapozó	1 réteg
	acélfelületre	RUBIN-RAPID zománc	1 réteg
	Kültéren	TRITON-RAPID korróziógátló alapozó	2 réteg
	acélfelületre	RUBIN-RAPID zománc	1 réteg

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

**Tűzveszélyességi besorolás:** Tűz- és robbanásveszélyes!