



FO-xxM060/--BNC

RENNER COLORSYSTEM

Balta, matēta PU virskārtas krāsa Tonējama

Galvenās īpašības:

- Ar izsmidzināšanu vai uzliešanas iekārtu
- Laba virsmas cietība
- Ļoti laba segtspēja
- Var izmantot kā baltu krāsu
- Ideāla bāze gaišiem toniņiem
- atbilst bērnu rotaļlietu standartam UNI EN71-3:2017

Versijas:

FO-10M060/--BNC	Balta 10±2 spīdums
FO-20M060/--BNC	Balta 20±2 spīdums
FO-25M060/--BNC	Balta 25±2 spīdums

FO-35M060/--BNC	Balta 35±2 spīdums
FO-60M060/--BNC	Balta 60±2 spīdums

Rekomendētais pielietojums:	• Plakanas virsmas	• Virpotas detaļas	• Profili	
Uzklāšanas metodes:	Tradicionālā, bezgaisa izsmidzināšana un uzliešanas iekārta			
Produkta sagatavošana:	Pēc svara:		Pēc tilpuma:	
	FO-xxM060/--BNC	100	FO-xxM060/--NTR	100
	cietinātājs FC---M042	50	cietinātājs FC---M042	60
	atšķaidītājs DF---M002	20-40	atšķaidītājs DF---M002	30-50

Ķīmiskās – fizikālās īpašības

Sausais atlikums (%)	68±3
Blīvums (g/cm ³)	1,340±0,030
Viskozitāte DIN 6 (s) 23°C	44±3
Dzīvotspēja (h)	3

Uzklāšanas īpašības

Rekomendētais daudzums	līdz: 150 g/m ²
------------------------	----------------------------

Pārklāšanas sistēmas galvenās īpašības

Žūšana 20°C pie gaisa mitruma 45%-65%: 100 g/m²	Paātrināta žūšana: 100 g/m²	
	Temperatūra	Laiks
Putekļi nelīp		15'
Var pieskarties	Flash off	15'
Var kraut grēdā	Gaisa tunelis	60'
	Atdzesēšana	15'

Virsmas sagatavošana: produkts var tikt uzklāts uz PU, PE vai UV gruntskrāsām, pirms tam tās slīpējot ar 320 grauda smilšpapīru

Alternatīvs cietinātājs:

FC---M007 50 %	Paugstina virsmas izturību pret skrāpējumiem, nedzeltē un paātrina žūšanas laiku.
----------------	---

Alternatīvs atšķaidītājs:

DF---M005	Vidēji samazina žūšanas laiku, ieteicams lielu laukumu krāsošanai.
-----------	--

Piezīmes

Produktam ir neierobežots uzglabāšanas laiks. Taču pēc ilglaicīgas uzglabāšanas var rasties nelielas nogulsnes. Ir ieteicams produktu kārtīgi izmaisīt līdz viendabīgai masai pirms lietošanas.