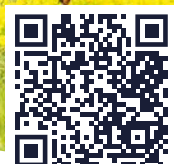


PROFESIONÁLNÍ AIRBRUSH BARVY PRO ŽELEZNIČNÍ MODELÁŘE



www.model-scene.cz

Autentické odstíny a vysoká kvalita

Řada lakových barev Model Scene Train Paints je navržena speciálně pro železniční modeláře, kteří hledají přesné a historicky věrné odstíny. Barvy odpovídají původním ČSN standardům používaným na vozidlech ČSD a v pozdější době normě RAL, která byla uplatňována na vozidlech ČD přibližně od 90. let.

Tento systém zajišťuje maximální autenticitu vašich modelů napříč historickými obdobími.



Speciální vlastnosti a výhody

Připravené k použití

Barvy jsou předředěné na optimální konzistenci pro airbrush aplikaci, není třeba další ředění.

Rychlé schnutí

Další vrstvu lze nanést během několika sekund, což urychluje celý proces barvení.

Nanášení v mikrovrstvách

Více tenkých vrstev zajistí precizní krytí, hladký povrch a jemné detaily.

Odolnost a trvanlivost

Po zaschnutí tvoří povrch vysoce odolný vůči manipulaci a dalším úpravám.

Porovnání s jinými modelářskými barvami

Na rozdíl od akrylových barev, které jsou více univerzální a lze je aplikovat i štětcem, jsou lakové barvy optimalizovány primárně pro airbrush. Poskytují jemnější povrch a lepší přilnavost. Ve srovnání s olejevými barvami schnou mnohem rychleji a vytvářejí odolnější povrch.



Široká škála doplňkových produktů

V nabídce jsou také surfacery, laky, ředidlo a čistič, které zajišťují kompletní systém pro modelářské lakování.





► Aplikace barvy – doporučené postupy

- **Příprava modelu**
Povrch musí být čistý a odmaštěný. Pro lepší přilnavost doporučujeme použití surfaceru.
- **Nanášení**
Barvu nanášejte v tenkých mikrovrstvách při doporučeném tlaku vzduchu 0,7–0,8 baru pro jemné detaily a 1,5 baru pro větší plochy.
- **Další vrstvy**
Díky rychlému schnutí lze další vrstvu aplikovat už po několika sekundách.
- **Dokončení modelu**
Pro ochranu povrchu lze použít matný, polomatný nebo lesklý lak.

Zkušenosti modelářů

„Používám barvy mnoha značek, ale tuhle mám nejradši pro snadnou práci, efektivní aplikaci a kvalitní povrch s tím správným odstínem ...“

Naše barvy byly poskytnuty k testování předním českým železničním modelářům, kteří ocenili jejich snadnou aplikaci, vysokou kryvost a realistický vzhled. Díky zkušenostem z plastického modelářství, kde jsou lakové barvy běžně používány, jsme mohli nabídnout systém, který kombinuje preciznost, rychlost a odolnost.

Martin Louda
Moocher Models



DOSTUPNÉ BARVY A LAKY

Zobrazené odstíny barev v tomto letáku jsou pouze orientační. Kvůli omezením tiskové technologie nemusí přesně odpovídat skutečným odstínům aplikovaným airbrushem.

Doporučené použití barev pro konkrétní vozidla a období není vyčerpávající – každý odstín může mít širší uplatnění. Pro co nejpresnější volbu barev pro váš model doporučujeme řídit se dobovými předpisy a dostupnými historickými podklady.

Odstíny ČSD

ČSN 1999	Černá / Black		61.099
ČSN 1000	Bílá / White		61.100
ČSN 1100	Šed' střední	Lokomotivy: střechy, podvozky, pojezdy, rámy, nádrže	61.101
ČSN 1010	Šed' pastelová	Motor. lokomotivy a vozy, madla, zábradlí	61.102
ČSN 1018	Šed' sivá	Bočnice a čela T478.1, T478.3	61.103
ČSN 7550	Oranž' návěstní	Sběrače lokomotiv ep. III, IV	61.104
ČSN 2179	Hnědošedá	Střechy a spodky vozů, doplňky	61.105
ČSN 6100	Krémová střední (slonová kost)	Motorové a el. lokomotivy, motorové vozy	61.106
ČSN 8300	Červeň višňová	Motorové lokomotivy, motorové vozy	61.107
ČSN 8140	Červeň rumělková světlá	T478.1. Střídavé lokomotivy a jednotky	61.108
ČSN 4700	Modř pařížská střední	T435.0, T478.1002 (střecha)	61.109
ČSN 4550	Modř návěstní	Dvousyst. loko, T466.3, T478.1002, pošt. vozy	61.110
ČSN 5400	Zeleň tmavá	Stejnosc. lokomotivy a jednotky, T478.3	61.111
ČSN 5700	Zeleň na vagóny	Osobní vagóny ČSD, T478.3	61.112
ČSN 5450	Khaki	Palivové cisterny ČSD	61.113
ČSN 6200	Žluť chromová / žluť signální	Výstražné pruhy a doplňky, sběrače ep. V. a VI.	61.114
ČSN 8440	Červenohnědá	Nákladní vagóny ČSD	61.115
RAL 3013	Červenohnědá II.	Nákladní vagóny ČSD	61.116

Odstíny ČD

RAL 7035	Šed' světlá	Najbrt schéma ČD, ep. VI., Os. vozy ep. V.	61.501
RAL 5015	Modř nebeská	Najbrt schéma ČD, ep. VI	61.502
RAL 5003	Modř safírová	Najbrt schéma ČD, ep. VI	61.503
RAL 7022	Šed' umbrová (šed' tmavá)	Najbrt schéma ČD, ep. VI, Rámy, pojezd, nádrž ep. V.	61.504
RAL 3003	Rubínově červená	Mot. lokomotivy vozy ep. V.	61.505
RAL 8012	Červenohnědá	Nákladní vagóny ČD	61.506
RAL 6021	Bledězelená	Interiéry kabin lokomotiv, stroje a zařízení, E499.0	61.507
RAL 1015	Slonová kost světlá		61.508
RAL 3004	Purpurově červená	Motorové a přípojné vozy, retro nátěr ep. VI.	61.509
RAL 6005	Mechově zelená	Lokomotivy řady 743, 750, 752, 753, 754, ep. V.	61.510
RAL 6001	Smaragdově zelená	Lokomotivy ř. 743, 770, 771 - ep. V., Os. vozy - ep. V.	61.511
RAL 6017	Květnově zelená	T669.0 skříň	61.512
RAL 9006	Hliníkově bílá	Ozdobné prvky a pruhy, retro nátěry	61.513
RAL 7012	Čedičově šedá	Rámy, pojezdy, nádrž - retro nátěry ř. 753	61.514
RAL 3011	Hnědočervená	Motorové vozy - retro nátěry	61.515

Laky, surfacery, chemie

Oxide red	FINE SURFACE PRIMER 50 ml	60.300
Black	FINE SURFACE PRIMER 50 ml	60.310
Gray	FINE SURFACE PRIMER 50 ml	60.320
	Lak matný / Matt varnish	60.001
	Lak lesklý / Gloss varnish	60.002
	Lak polomat / Semi matt varnish	60.003
	Ředidlo / Thinner 125 ml	60.200
	AIRBRUSH CLEANER 125 ml	60.400
	Kuličky nerez / Metal balls 250x	60.900



Fotografie v tomto letáku byly pořízeny s modely Zdeňka Čermáka a Martina Loudy.
Děkujeme Zdeňku Čermákovi za zapůjčení modelů a cenné zkušenosti při testování našich barev.