

Barvy na pozink – kompletní návod na aplikaci

Pro všechny odstíny kovářských barev a akrylátových barev RAL z našeho e-shopu.

Bezpečnostní upozornění

Při práci s barvou používejte ochranné rukavice a zajistěte dostatečné větrání.

Zabraňte kontaktu s kůží a očima, v případě zasažení ihned vypláchněte vodou.

Nevdechujte výpary a nepracujte v uzavřených prostorách bez ventilace.

Zbytky a obal od barvy nevhazujte do běžného odpadu. Zlikvidujte je podle místních předpisů.

1/ Příprava povrchu

Dobře a kvalitně připravený povrch je základem trvanlivého nátěru.

Technickým benzínem nebo jiným typem odmašťovadla **odstraňte z povrchu natírané konstrukce mastnotu**. U starých konstrukcí **odstraňte zbylý nátěr nebo rez**.

Hladký povrch lehce zdrsňte, např. jemným smirkovým papírem. Pomůže to barvě lépe přilnout.

Zkrátka zajistěte, **aby byl povrch suchý, čistý a bez prachu**, jinak barva dobře nepřilne.

2/ Smíchání barvy s tužidlem

Díky přesnému poměru barvy a tužidla, které jste obdrželi v sadě, **nemusíte nic odměřovat. Jednoduše nalijte obsah malé plechovky s tužidlem do velké plechovky s barvou a dobře promíchejte**.

Po smíchání je směs aktivovaná a připravená k aplikaci. Máte cca **4-6 hodin na její spotřebování**.

Pokud je třeba barvu ředit, používejte výhradně **přiložené ředidlo TRIFER**. S jiným ředidlem by barva mohla změnit, nebo úplně přijít o některé vlastnosti.

Pokud nechcete spotřebovat celou barvu, míchejte **barvu s tužidlem v poměru 10:1** (barva:tužidlo).

Příklad: Na 0,5 kg barvy použijte 0,05 kg tužidla (půlka a půlka plechovky).

3/ Výběr nářadí

Váleček

- **Používejte** mikrovláknové, velurové nebo polyamidové válečky s délkou chlupu 4-6 mm.
- Za žádnou cenu **nepoužívejte molitanové nebo pěnové válečky**. Ty se v barvě rozpustí, ztvrdnou, nebo se začnou drolit.

Štětec

- Použijte štětec **se syntetickými štětiniami**. Přírodní (např. prasečí štětiny) se mohou zkroutit nebo rozpadnout.
- Po práci jej ihned **vyčistěte přiloženým ředidlem**, jinak ztvrdne.

Stříkací pistole

- Nejlepší možnost, ale není nutnost. V domácích podmínkách bohatě postačí váleček a štětec.

Náš TIP

Pro rovnoměrný a hladký nátěr ploch použijte váleček – zajistí rychlejší práci, menší spotřebu barvy a jednotný vzhled povrchu bez stop po tazích.

Naopak na rohy, detaily a **hůře dostupná místa je ideální štětec**, kterým dostanete barvu i tam, kam byste ji válečkem nedostali.

Kombinací obou dosáhnete profesionálního výsledku.

4/ Postup nanášení

Připravte si povrch, smíchejte všechny složky směsi a začněte nanášet.

Aplikujte barvu. Válečkem nanášejte barvu rovnoměrně s jemným přitlačením. Se štětcem pracujte plynule a tahejte v jednom směru, abyste minimalizovali stopy štětce. U stříkání dbejte na rovnoměrný pohyb a kontrolu tlaku. Pro maximální životnost **doporučujeme aplikovat při teplotě 15–25 °C**.

Pokud je potřeba druhá vrstva, naneste ji až po zaschnutí té první – obvykle po 4–6 hodinách.

Druhá vrstva se obvykle nanáší pro dosažení plné kryvosti, odolnosti a delší životnosti nátěru. Zpevňuje první vrstvu, sjednotí odstín a lépe ochrání kov proti vlhkosti a korozi.

Po aplikaci **nechte nátěr vyschnout 4–6 hodin**. Pro dosažení plné odolnosti nechte nátěr **vytvdnout přibližně 7 dní**.