

DIY - DOMÁCI MAJSTRI

Ako na renováciu starého radiátora

Jednoduchý návod na nový náter radiátora

Aký radiátor môžete renovovať:

- kovový alebo liatinový radiátor so starým, poškodeným náterom
- prírodné potrubie z medi, železa a novoduru

Budete potrebovať:

- tepelne odolnú farbu **ADLER 5in1-COLOR**
- odmasťovač **ADLER Entfetter**
- brúsne rúno alebo brúsne hubky
- **štetec a valček**
- **vanička na farbu**
- **maskovacia páska** a krycia fólia na zakrytie okolia

Ako dlho to bude trvať:

Vždy záleží na rýchlosti schnutia farby, ale vyčleňte si približne jeden deň.

📅 16.07.2023

Použité produkty



5in1-Color



Pinsel Aquamaxx plus



Farbwanne Kunststoff

Pracovné kroky



Krok 1: Výber farebného odtieňa

Vyberte odtieň krycej farby **ADLER 5in1-COLOR** podľa vzorkovníkov ADLER ALPINE SELECTION alebo vzorkovníka RAL odtieňov.



Krok 2: Príprava

Oblepte termostatickú hlavicu, prípadné snímač teploty a prvky, ktoré nemajú byť natreté. Zakryte okolie radiátora krycou fóliou. Odmastite renovované plochy pomocou odmasťovača ADLER Entfetter.



Krok 3: Brúsenie

Prebrúste radiátor brúsnyim rúnom alebo brúsnuu hubkou. Následne dôkladne oprášte prach a nečistoty z brúsenia.



Krok 4: Základný náter

Pred nanášaním prelejte farbu z plechovky do **vaničky na farbu**. Aplikujte farbu ADLER 5in1-COLOR rýchlo, štýlom „mokré na mokré“ a nepretierajte opätovne povrchy, ktoré už boli natreté. Potom nechajte základnú vrstvu zaschnúť asi 5 – 6 hodín.



Krok 5: Vrchný náter

Prebrúste zaschnuté kvapky a nerovnosti a očistite povrch od jemného prachu.

Následne aplikujte druhú vrstvu farby ADLER 5in1-COLOR. Na väčšie rovne plochy aplikujte farbu valčekom. Prelisy, rúrky a iné malé plochy pretrite štetcom. Druhú vrstvu nechajte zaschnúť približne 6 hodín.

