

Poradnik stosowania OWATROL Polytrol 200ml

Jak prawidłowo odnowić plastik, metal i kamień

1. Czym jest OWATROL Polytrol i kiedy go używać?

OWATROL Polytrol to preparat przeznaczony do przywracania koloru i połysku powierzchni, które uległy wyblaknięciu w wyniku działania promieniowania UV, wilgoci oraz czasu.

Działa poprzez wnikanie w strukturę materiału i odżywienie pigmentu, co skutkuje pogłębieniem barwy oraz wizualnym odświeżeniem powierzchni.

W praktyce oznacza to, że element z tworzywa, metalu czy kamienia odzyskuje jednolity kolor bez konieczności malowania lub stosowania past polerskich.

2. Jakie powierzchnie można odnawiać?

Preparat można stosować na:

- tworzywach sztucznych (np. zderzaki, listwy, obudowy)
- włóknie szklanym
- gumie
- metalach polerowanych i chromowanych (aluminium, chrom, mosiądz, brąz, miedź, stal nierdzewna)
- marmurze
- glazurze
- terakocie
- łupkach (np. dachówka)
- powierzchniach lakierowanych

✗ Nie stosować na powierzchniach białych.

3. Dlaczego powierzchnie blakną?

Proces utraty koloru wynika głównie z:

- utleniania materiału pod wpływem powietrza,
- degradacji pigmentu przez promieniowanie UV,
- mikroporowatości powierzchni, która powoduje utratę nasycenia barwy.

Polytrol ogranicza ten efekt, ponieważ wnika w strukturę materiału i stabilizuje jego wygląd poprzez pozostawienie elastycznej warstwy ochronnej.

4. Jak prawidłowo przygotować powierzchnię?

Przed aplikacją:

Dokładnie oczyść powierzchnię z kurzu, tłuszczu i osadów.

Upewnij się, że jest całkowicie sucha.

Pracuj w temperaturze od +5°C do +35°C.

Nieprawidłowe przygotowanie może spowodować nierównomierne wchłanianie produktu.

5. Aplikacja krok po kroku

Tworzywa, kamień, lakier

Nałóż cienką, równą warstwę pędzlem lub bawełnianą ściereczką.

Pozostaw na 10–20 minut.

Usuń nadmiar czystą tkaniną.

Pozostaw do wyschnięcia.

Metal

Rozprowadź preparat miękkim druciakiem.

Odczekaj 10–20 minut.

Usuń nadmiar czystą szmatką.

Pozostaw do wyschnięcia.

Wydajność wynosi do 18 m²/l, jednak zależy od chłonności materiału.

6. Jak uzyskać równomierny efekt?

Jeśli preparat wchłania się nierównomiernie i pojawiają się punkty matowe oraz błyszczące:

- przetrzyj powierzchnię bawełnianą ściereczką,
- usuń nadmiar produktu,
- delikatnie wypoleruj dla uzyskania jednolitego połysku.

W praktyce oznacza to, że kontrola nadmiaru produktu ma kluczowe znaczenie dla finalnego efektu.

7. Najczęstsze błędy

- ✗ Zbyt gruba warstwa produktu.
- ✗ Pozostawienie nadmiaru bez wytarcia.
- ✗ Aplikacja w zbyt niskiej temperaturze.
- ✗ Stosowanie na powierzchniach białych.

8. Kiedy warto zastosować Polytrol?

- ✓ Gdy plastikowe elementy utraciły intensywność koloru.
- ✓ Gdy metal polerowany wygląda na zmatowiały.
- ✓ Gdy marmur lub terakota wydają się wyblakłe.
- ✓ Gdy lakier stracił wizualną głębię po ekspozycji na warunki atmosferyczne.

Podsumowanie

OWATROL Polytrol 200ml to preparat renowacyjny, którego działanie polega na wnikaniu w strukturę materiału i przywracaniu intensywności koloru oraz połysku. Dzięki temu możliwe jest odświeżenie wielu typów powierzchni bez konieczności ich malowania lub mechanicznego polerowania.

Odpowiednie przygotowanie podłoża, cienka warstwa aplikacji oraz usunięcie nadmiaru produktu stanowią klucz do uzyskania jednolitego efektu.