



## AUTO ZAPRAWKA PODKŁAD AKRYLOWY SZARY 10ML



CENA: **8,90** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY

PRODUCENT: OPTIMA PROFESSIONAL

### OPIS PRZEDMIOTU

## AUTO ZAPRAWKA PODKŁAD AKRYLOWY SZARY

### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Podkład jednoskładnikowy akrylowy do wszechstronnego stosowania również w lakiernictwie samochodowym.

Najważniejsze właściwości podkładu akrylowego:

- idealny jako warstwa podkładowa na podłoża stalowe, żeliwne, ocynkowane oraz aluminiowe

- wygodny w użyciu jako podkład jednoskładnikowy
- wyrób przeznaczony do zastosowania przemysłowego, naczepy, zbiorniki jak również do lakiernictwa samochodowego
- bardzo dobra przyczepność do podłoża
- łatwe nakładanie za pomocą pędzelka znajdującego się pod zakrętką
- szybki czas schnięcia
- matowe wykończenie w kolorze szarym
- łatwy w obróbce o bardzo dobrych właściwościach wypełniających - jest idealnym podłożem gwarantującym doskonały wygląd powłok lakierowych

### **Podkład akrylowy do czego służy:**

Podkład akrylowy jest podkładem wypełniającym nierówności podłoża. Posiada bardzo dobrą przyczepność do różnych podłoży. Zapewnia izolację materiałów poliestrowych (szpachlówek) od lakierów nawierzchniowych. Wyrób szybkoschnący, matowy. Posiada doskonałą szlifowalność.

Jeżeli podłoże jest skorodowane zalecamy zastosowanie specjalnego podkładu na rdzę Optimax dostępnego na pozostałych aukcjach.

### **Podłoża:**

- powierzchnia odtłuszczona - pozbawiona zanieczyszczeń, wolna od oleju, smaru, pyłu, luźno związanej z podłożem starej powłoki malarskiej, rdzy i obcych zanieczyszczeń.
- powłoka przeszlifowana papierem ściernym 120-220 wolna od tłuszczu, kurzu, korozji, sucha.
- stal ocynkowana galwanicznie - Powierzchnie ocynkowane muszą być wysezonowane przez min. 4 miesiące, przed malowaniem podłoże odtłuścić a następnie zmatowić delikatnie powierzchnie włókniną ścierną.
- aluminium - Podłoże odtłuścić następnie zmatowić papierem ściernym P240-P320 i ponownie odtłuścić.

### **Dane techniczne:**

Wyrób pokrywalny przez emalie akrylowe, metaliczne, alkilowe, poliwinylowe, chlorokauczukowe, poliuretanowe. Dla zapewnienia optymalnej ochrony zlecamy nałożenie emalii nawierzchniowej.

## **Szczegóły:**

- baza: podkład akrylowy wypełniający jednoskładnikowy
- kolor: szary matowy
- schnięcie: pyłosuchość 10min, suchy w dotyku 20min
- zalecana ilość warstw 1 - 2
- nakładać w temperaturze - 5 - 30 stopni C
- metody aplikacji: pędzel