

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 10:02

Link do produktu: <https://autolakier.pl/4cr-2200-szpachlowka-2-kg-wykonczeniowa-elastyczna-bialy-kolor-1824-p-809.html>



## 4CR 2200 SZPACHLÓWKA 2 kg wykończeniowa ELASTYCZNA BIAŁY kolor 1824

Cena brutto	<b>64,17 zł</b>
Cena netto	<b>52,17 zł</b>
Kod EAN	<b>621988901716</b>
EAN (GTIN)	<b>621988901716</b>
Producent	<b>4CR</b>
Numer katalogowy producenta	<b>621988901716</b>
Pojemność opakowania	<b>2000</b>

Opis produktu



4CR 2200

ELASTIC PUTTY WHITE

Szpachlówka elastyczna (brak tendencji do kurczenia się), wypełniająca, **wykończeniowa**

Opakowanie: 1,95 kg + utwardzacz 0,05

Wykończeniowa szpachlówka poliestrowa służąca do wypełniania małych ubytków lub wyrównywania rys po szpachlach konstrukcyjnych, łatwa w aplikacji i obróbce. Po oszlifowaniu daje idealnie gładką powierzchnię.

**KOLOR BIAŁY**





### Zalety

2-komponentowa wykończeniowa szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw samochodowych.

- Doskonale wypełnia drobne nierówności naprawianych elementów.
- Bardzo dobra przyczepność do metali.
- Łatwy proces mieszania i aplikowania.
- Gładka powierzchnia po aplikacji i szlifowaniu.

### Podłoża

Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju.

Może być aplikowany na:

- Stal czarną i ocynkowaną oraz aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachlówki poliestrowe, podkłady akrylowe i epoksydowe oraz stare powłoki w dobrym stanie.
- Dobrze przeszlifowane stare lub fabryczne powłoki lakieru.

Uwaga: Nie aplikować szpachlówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.



## Zastosowanie

autolakier.pl

Wykończeniowa szpachlówka poliestrowa przeznaczona do napraw karoserii samochodowej.



## Proporcje mieszania wg wagi

Szpachlówka: 100

Utwardzacz: 2

Wymieszać dokładnie aż do uzyskania pasty jednolitego koloru. Mieszać ostrożnie, aby nie zapowietrzyć szpachlówki.



## Grubość warstwy

Szpachlówka może być aplikowana w kilku cienkich warstwach. Po każdej z nich produkt powinien być utwardzony. Nie przekraczać łącznej grubości 3 mm.

**Czas życia** to 4÷7 min. w 20°C



## Czas utwardzania

20÷30 min. w 20°C.

Temperatura poniżej 20°C znacząco wydłuża czas utwardzania produktu.



## Szlifowanie

Szlifowanie zgrubne (na sucho): P80÷P120.

Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P120÷P320.

---

The logo features a large, bold, black number '4' on the left. A white letter 'C' is positioned inside the lower right portion of the '4'. To the right of the 'C' is a bold, black letter 'R'. The entire logo is set against a solid orange background.

**car refinish**

