

Link do produktu: <https://autolakier.pl/ultra-podklad-akrylowy-wypelniajacy-0-8-0-16-l-novol-319-p-2120.html>



## ULTRA PODKŁAD AKRYLOWY wypełniający 0,8 + 0,16 L NOVOL 319

Kod EAN	<b>8713707160329</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>2</b>
Numer katalogowy producenta	<b>8713707160329</b>
Pojemność opakowania	<b>1000</b>
Rodzaj	<b>akrylowe</b>
EAN (GTIN)	<b>8713707160329</b>
Producent	<b>Novol</b>

### Opis produktu



## NOVOL ULTRA FULLER 100

---

# PODKŁAD AKRYLOWY 2K HS 5 : 1

Podkład na bazie żywic akrylowych o zmniejszonej zawartości części lotnych.

Dzięki wysokiej lepkości natryskowej pozwala na nanoszenie bardzo grubych warstw, doskonale wypełniających nawet dość duże rysy i nierówności podłoża.

Podkład można również nakładać w wersji gruntującej.

Może być stosowany jako podkład pod wodorozcieńczalne lakiery bazowe.

Posiada bardzo dobrą przyczepność do różnego rodzaju podłoży.

## **Opakowanie:**

**0,8 LITRA PODKŁADU + 0,16 LITRA UTWARDZACZA**

## **Podkład dostępny jest w kolorach:**

- SZARY

- CZARNY

- BIAŁY

Kolor zamawianego podkładu prosimy podać w mailu.

W przypadku braku takiej informacji, wysyłamy kolor szary.





#### **STOSOWANY NA PODŁOŻA:**

- stare powłoki lakierowe,
- szpachłówki poliestrowe,
- podkłady epoksydowe,
- stal, aluminium, ocynk,
- stal nierdzewna,
- podkłady reaktywne,
- tworzywa sztuczne,
- laminaty poliestrowe.

#### **Proporcje mieszania:**

- Podkład Ultra 100%
- Utwardzacz Harter 20%
- Rozcieńczalnik 10-20%

Nakładać dwie - trzy warstwy, pozostawiając czas na odparowanie 5-10 minut między warstwami (zależnie od temperatury i grubości warstwy)

Grubość warstwy 40-60 mikronów na każdą warstwę.

**Czas schnięcia:**

120 minut w 20 st.C

**Wydajność** około 6 metrów kwadratowych przy 100 mikronach grubości.

Produkt w 100% oryginalny, pakowany w firmowe opakowania 0,8 litra.



