

Link do produktu: <https://unitech.com.pl/recznik-z-mikrofibry-do-osuszania-lakieru-4040-cm-1200-gsm-k2-lussy-pro-d0222-p-9419.html>



## Ręcznik z mikrofibry do osuszania lakieru 40×40 cm 1200 GSM – K2 Lussy Pro D0222

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Cena brutto      | <b>15,60 zł</b>               |
| Cena netto       | <b>12,68 zł</b>               |
| Dostępność       | <b>Na wyczerpaniu zapasów</b> |
| Numer katalogowy | <b>K2 LUSSY PRO D0222</b>     |
| Producent        | <b>K 2</b>                    |

### Opis produktu

#### Opis produktu

Oferujemy **ręcznik z mikrofibry do osuszania lakieru samochodowego K2 Lussy Pro D0222**, o kompaktowym rozmiarze **40×40 cm** oraz bardzo wysokiej gramaturze **1200 GSM**. Produkt został zaprojektowany z myślą o maksymalnej chłonności i bezpiecznej pielęgnacji lakieru samochodowego.

Wysokiej jakości mikrofibra skutecznie pochłania wodę, umożliwiając szybkie osuszenie powierzchni bez pozostawiania smug, zacieków ani mikrozarysowań. Miękka struktura materiału sprawia, że ręcznik delikatnie sunie po lakierze, minimalizując tarcie i ryzyko uszkodzenia powłoki lakierniczej. Dzięki dużej gramaturze **1200 GSM** ręcznik doskonale sprawdza się również podczas pracy z detailerami i quick detailerami.

Ręcznik **K2 Lussy Pro** polecany jest zarówno do profesjonalnych studiów detailingu, jak i do użytku domowego. Może być stosowany na lakierze, szybach, elementach plastikowych oraz powierzchniach zabezpieczonych woskiem lub powłokami ochronnymi.

#### Zalety produktu

- bardzo wysoka gramatura **1200 GSM**
- wysoka chłonność mikrofibry
- bezpieczny dla lakieru i powłok ochronnych
- nie pozostawia smug ani zarysowań
- kompaktowy rozmiar **40×40 cm**
- produkt renomowanej marki **K2**

#### Dane techniczne

- Typ: ręcznik z mikrofibry do osuszania
- Wymiary: **40 × 40 cm**

- 
- Gramatura: **1200 GSM**
  - Producent: **K2**
  - Model: **Lussy Pro D0222**
  - Zastosowanie: osuszanie lakieru samochodowego

---

## Zastosowanie

- osuszanie lakieru po myciu
- detailing samochodowy
- prace wykończeniowe i pielęgnacyjne