

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/srodek-do-mycia-podsufitki-tapicerki-k2-velor-pro-1l-p-8400.html>



## Środek do mycia podsufitki tapicerki K2 VELOR PRO 1L

Cena brutto	<b>19,30 zł</b>
Cena netto	<b>15,69 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CH1057</b>
Kod producenta	<b>D5031</b>
Kod EAN	<b>5906534019677</b>
Producent	<b>K2</b>

### Opis produktu

#### K2 VELOR PRO

#### Płyn do mycia podsufitki tapicerki

Producent: **K2 (Polska)**

Opakowanie: **1L atomizer**

**K2 Velor PRO to zwińczenie detailingowych marzeń.** Perła w koronie i wisienka na torcie K2 Pro Detailing. Produkt, o którego powstaniu marzyliśmy już w momencie, kiedy pierwsza czarna butelka K2 Pro schodziła z linii produkcyjnej.

Stworzony z pasji i serca, po to, **by przegnać wszelkie czarne chmury z podsufitki Twojego motoryzacyjnego świata.**

Środek do czyszczenia podsufitki samochodowej K2 VELOR PRO to wyjątkowy, **niewymagający wcześniejszego przygotowania, wygodny, gotowy do użycia produkt.** Nie musisz tracić energii na jego rozcieńczenie, tylko **od razu przechodzisz do działania.**

Płyn do czyszczenia o unikalnej recepturze. **Stworzony specjalnie do usuwania zabrudzeń z podsufitki, tapicerki materiałowej oraz dywaników.** Nowoczesna formuła produktu jest bezwzględna dla brudu, a przy tym **w pełni bezpieczna dla czyszczonych powierzchni.**

K2 Velor Pro skutecznie usuwa plamy i zabrudzenia. Co więcej, **nie wymaga wypłukiwania, dzięki czemu minimalizuje ryzyko przemoczenia podsufitki. Nie ma negatywnego wpływu na kolor oraz strukturę czyszczonego materiału.**

**Idealnie nadaje się do ręcznego czyszczenia podsufitki w parze z mikrofibrą lub szczoteczką.** Pracy z K2 Velor Pro towarzyszy **świeży i przyjemny zapach mandarynki.**

---

K2 Velor Pro **pozwała przywrócić oryginalny, atrakcyjny wygląd samochodowej podsufitki**, a łatwość i szybkość użycia połączona z wysoką skutecznością, zapewni efekt WOW, nawet podczas użycia w mało doświadczonych rękach.

Sposób użycia:

1. Odkurzyć powierzchnię.
2. Spryskać czyszczoną powierzchnię lub nanieść produkt na szczotkę lub mikrofibrę.
3. Przetrzeć lub wyszorować czyszczony element.
4. Osuszyć za pomocą czystej mikrofibry.