

Karta produktu:

## Powłoka antykorozyjna aluminiowa (wysoki połysk) Chrome-Silver Spray 400ml WEICON

WEICON



Producent:	WEICON
Symbol:	80.0238
Kod producenta:	11103400-51
Kod EAN:	4024596040574

### Opis produktu

## Powłoka antykorozyjna aluminiowa (wysoki połysk) Chrome-Silver Spray 400ml

### WEICON 11103400-51

**WEICON Chrome-Silver Spray** tworzy lustrzaną, połyskującą **powłokę**, która doskonale przylega do różnorodnych materiałów, takich jak: **metale, szkło, kamień, drewno, płyty kartonowe** czy **większość tworzyw**. Jego wyjątkowe właściwości to zasługa specjalnej kompozycji czystych pigmentów metalicznych.

Choć powłoka nie jest odporna na ścieranie, jej wyjątkowe właściwości sprawiają, że doskonale nadaje się do różnorodnych zastosowań. **WEICON Chrome-Silver Spray** jest idealny do **prac prototypowych**, tworzenia wzorników, powlekania elementów metalowych, takich jak reflektory oraz do wyróżniania ekspozytorów i materiałów reklamowych.

Jego wszechstronność sprawia, że znajdzie zastosowanie także w **rzemiośle** i **pracach dekoracyjnych**, dodając metalicznego blasku każdej powierzchni, na którą zostanie naniesiony.



### Chrome-Silver Spray przylega do:

- wszystkich metali,
- szkła,
- kamienia,
- drewna,
- płyt kartonowych,
- większości tworzyw.





## Sposób użycia:

1. **Wstępna obróbka powierzchniowa** – oczyścić i odtłuścić powierzchnię przy pomocy **WEICON Surface Cleaner**
2. **Obróbka** – wstrząsnąć puszkę przed użyciem. Rozpylać równomiernie w temperaturze pokojowej (ok. +20°C) z odległości ok. 25 cm przy natrysku krzyżowym. Powłoka sucha w dotyku po ok. 10 minutach, w pełni utwardzona po 4-6 godzinach.



## Dane techniczne:

- Producent: **WEICON**
- Indeks producenta: **11103400-51**
- Barwa: **aluminium, połysk**
- Obszar zastosowania: **wewnątrz**
- Spoiwo: **żywica naturalna**
- Pigment: **płatkowy, aluminium**
- Jednostka pigmentów: **ok. 99,5%**
- Zawartość metalu w suchej powłoce: **15 %**
- Gęstość: **0,8 - 0,9 g/cm<sup>3</sup>**
- Zalecany podkład: **Zinc Spray**
- Temperatura aplikacji: **+5 do +35, optymalna +18 do +35°C °C**
- Wydajność przy natrysku krzyżowym: **1,5<sup>3</sup>: 150 ml/m<sup>2</sup>**
- Wydajność przy natrysku krzyżowym: **1,5<sup>3</sup> 10-20 µm**
- Suchy po: **10 Min.**
- Utwardzony po: **4-6 h**
- Do malowania po: **nie nadaje się do pokrywania farbą**
- Odporny na ścieranie: **nie**
- Test przyczepności (nacinanie) DIN 53151/ISO 2409: **Cięcie krzyżowe GT 0 - GT 1**
- Test gięcia na trzpieniu DIN EN ISO 1519: **Bez mikropełnięć**
- Powlekanie końcowe: **nie jest wymagane**
- Okres przydatności: **24 miesiące**

## Niemiecka jakość

Prezentowane narzędzia zostały wyprodukowane w 100% na terenie Niemiec. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości materiałów**, a finalny produkt został poddany **wymagającej kontroli jakościowej**.

Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do

produktów innych marek, produkowanych w Chinach, czy Tajwanie.



### Opis producenta:

**WEICON** to niemiecka firma, posiadająca ponad 70-letnie doświadczenie w produkcji chemii technicznej oraz narzędzi do ściągania izolacji.

Przedsiębiorstwo od 1947 roku nieustannie rozwija swoją infrastrukturę na całym świecie. W obecnej chwili otwartych jest 8 oddziałów firmy, a sieć sprzedaży obejmuje ponad 1200 partnerów handlowych porozumiewających się w 30 językach. Marka Weicon jest obecna na ponad 40 międzynarodowych targach rocznie, firma stawia na sprawną obsługę, szeroki zakres produktów, wyszkolony personel, serwis laboratoryjny oraz indywidualne rozwiązania.

Obecnie w swoim asortymencie posiadają 25 różnych rodzajów narzędzi, które od podstaw zaprojektowane i wyprodukowane zostały w Niemczech.