

Link do produktu: <https://www.kreatywnywiat.pl/farba-metaliczna-extreme-sheen-59-ml-pewter-35-014-566-p-9600.html>

## Farba metaliczna Extreme Sheen, 59 ml, Pewter [35-014-566]

Cena	<b>18,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>35-014-566</b>
Kod producenta	<b>35-014-566</b>
Producent	<b>DecoArt</b>
Kolor	<b>Niebiesko-szary- Pewter</b>
Cena dotyczy	<b>1 szt.</b>
Pojemność	<b>59 ml</b>

### Opis produktu

#### Farba metaliczna Extreme Sheen - informacje szczegółowe o produkcie:

- farba akrylowa na bazie wody
- kolor szaro-niebieski - Pewter
- pojemność 59 ml
- nietoksyczna
- bardzo wydajna
- trwałe wykończenie
- zapewnia jednolity metaliczny blask
- do nakładania miękkim pędzelkiem, gąbką o wysokiej gęstości lub wałkiem
- nadaje się na powierzchnie drewna metalu, tkanin, szkła, ceramiki, terakoty, papieru, styropianu, plastiku
- producent DecoArt

**Extreme Sheen** to wyjątkowa farba metaliczna z dużą zawartością drobniotkiego odblaskowego pigmentu o doskonałej sile krycia. Nadaje się na wiele powierzchni jak drewno, tkaniny, styropian, metal, szkło, ceramika. Do nanoszenia pędzelkiem wałeczkiem lub gąbką o zwartej strukturze. Dekorowanej powierzchni zapewnia jednolity, wspaniały, metaliczny blask. Nie wymaga stosowania podkładu przed malowaniem, ani lakieru zabezpieczającego pomalowaną powierzchnię. Tylko w przypadku silnie absorbujących materiałów jak niektóre gatunki drewna np. bal zalecamy pokrycie powierzchni [podkładem do drewna](#). Przed użyciem bardzo dokładnie wymieszać (wstrząsnąć). Narzędzia my wodą z mydłem.

#### Farby metaliczne - porady

W celu uzyskania idealnego efektu blasku przeszlifuj malowaną powierzchnię drobnym papierem ściernym. Powtórz to między całkowicie wyschniętymi warstwami farby. Przy użyciu pędzelka farbę Extreme Sheen nakładaj w jednym kierunku. Doskonały efekt przynosi użycie farby Extreme Sheen w połączeniu z farbą akrylową o zbliżonym kolorze. Można jej używać w decoupage do wypełniania spęknięć przy zastosowaniu [mediów do postarzenia powierzchni](#).