



## Bausolid Emalia Fluorescencyjna

### Charakterystyka

Szybkoschnący dekoracyjny lakier akrylowy, zawierający pigmenty fluorescencyjne, które posiadają właściwości odbijania światła. Do stosowania na metal, drewno, szkło, tworzywa sztuczne i beton.

### Sposób użycia

Malowaną powierzchnie przeszlifować, odtłuścić i zagruntować podkładem antykorozyjnym Bausolid w kolorze białym w celu otrzymania lepszego efektu. Puskę wstrząsnąć 3min. Wykonać natrysk próbny. Natryskiwać kilkakrotnie cienkimi warstwami z odległości ok. 25-30cm. Zachować kilku minutowy odstęp czasowy między warstwami. Po zakończeniu oczyścić dysze. Odwrócić pojemnik do góry dnem, nacisnąć dyszę przez około 3 sekundy.

### Opakowanie

Aerazol 400ml. Kolor lakieru identyfikuje dekiel puszki.

### Przechowywanie

Termin ważności (EXP) na spodzie puszki. Temperatura przechowywania od +5°C do +25°C.

### Ostrzeżenia

H222 – Skrajnie łatwopalny aerazol.

H312 – Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą.

H332 – Działa szkodliwie w następstwie wdychania.

H315 – Działa drażniąco na skórę.

H319 – Działa drażniąco na oczy.

H336 – Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

EUH066 – Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

H229 – Pojemnik pod ciśnieniem : Ogrzanie grozi wybuchem.

P102 – Chronić przed dziećmi.

P210 – Przechowywać z dala od źródeł ciepła/iskrzienia/otwartego ognia/gorących powierzchni. Palenie wzbronione.

P211 – Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

P251 – Pojemnik pod ciśnieniem. Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.

P261 – Unikać wdychania dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P280 – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P305 + P351 + P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P302 + P352 – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

P410 + P412 – Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C.

P501 – Zawartość /pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi i regionalnymi.



## **Bausolid Emalia Fluorescencyjna**

**Zawiera:** ksylen.

2004/42/IIIB(e), LZO dopuszczalne 840g/l, LZO w wyrobie poniżej 760g/l.