

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/farby-fluorescent-akrylowe-30ml-x-8-kolorow-do-aerografow-modelarstwo-p-14840.html>



## FARBY FLUORESCENT Akrylowe 30ml x 8 kolorów do Aerografów Modelarstwo

Cena brutto	<b>39,40 zł</b>
Cena netto	<b>32,03 zł</b>
Stan magazynowy	<b>108 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430612271</b>
Kod producenta	<b>8FLUOR</b>
Kod EAN	<b>5904422418960</b>

### Opis produktu

#### Farby fluorescencyjne Timbertech - 8 Kolorów po 30ml

Są to fluorescencyjne farby do aerografu na bazie wody, jasne, emitujące światło (fluorescencyjne), nietoksyczne i niepalne. Nadają się do wszystkich powierzchni - zostały specjalnie opracowane do przylegania do tworzyw sztucznych i poliestrów. Kolory można rozcieńczać wodą + wszystkie kolory można mieszać ze sobą. Po wyschnięciu farba jest wodoodporna i trwała.

#### Timbertech fluorescent paints - 8 Colors, 30ml each.

Water-based fluorescent airbrush paints, bright, light-emitting (fluorescent), non-toxic and non-flammable.

They are suitable for all surfaces - they have been specially developed to adhere to plastics and polyesters.

The colors can be diluted with water.

Once dry, the paint is waterproof and durable.

#### Peintures fluorescentes Timbertech - 8 couleurs, 30 ml chacune.

Peintures aérographe fluorescentes à base d'eau, brillantes, émettant de la lumière (fluorescentes), non toxiques et ininflammables.



---

Ils conviennent à toutes les surfaces - ils ont été spécialement développés pour adhérer aux plastiques et aux polyesters.

Les couleurs peuvent être diluées avec de l'eau.

Une fois sèche, la peinture est imperméable et durable.

**Fluoreszierende Timbertech-Farben - 8 Farben, je 30 ml.**

Fluoreszierende Airbrush-Farben auf Wasserbasis, hell, lichtemittierend (fluoreszierend), ungiftig und nicht brennbar.

Sie sind für alle Oberflächen geeignet - sie wurden speziell für die Haftung auf Kunststoffen und Polyestern entwickelt.

Die Farben können mit Wasser verdünnt werden.

Nach dem Trocknen ist die Farbe wasserfest und langlebig.

