



Peintures à l'huile Mates

# Fluorescent Colors

Peintures mates à l'huile, semi-transparentes, aux couleurs éclatantes pour intérieur ou à durée limitée en extérieur.



## Avantages et Bénéfices

- Forte adhésion
- Séchage rapide
- Les fonds sombres et opaques, ou les couleurs de contour s'en trouvent visuellement renforcés pour des détails nets et un maximum de contraste après que les couleurs aient entièrement séché.
- Effet exceptionnel sous lumière noire

## Surfaces compatibles

Papier, carton, bois, métal et certains plastiques

## Mode d'emploi



### Préparation de la surface :

- Appliquer sur des surfaces propres et sèches, exemptes de cire, graisse, poussière, craie, etc.
- Les couleurs sont plus éclatantes quand elles sont appliquées sur une surface blanche



Matthews Paint • Toll Free: 800.323.6593 • Fax: 800.947.0377  
[www.matthewspaint.com](http://www.matthewspaint.com) • [www.1shot.com](http://www.1shot.com)  
760 Pittsburgh Drive • Delaware, OH 43015

Product Information Effective 01/17  
Part No. 1S108 01/17  
© 2017 Matthews Paint Company

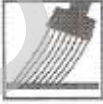
## Mode d'emploi (suite)

---



### Ratio de mélange

Pour une application à la brosse, diluer à 5% avec un diluant de la série 6000.  
Pour l'application au pistolet, diluer jusqu'à 15% avec le ZZ6001 Low Temperature Reducer.



### Application

- Brosse, rouleau, pistolet ou aérographe.

Peut être aussi appliquée au pochoir sur des bases blanches incluant le papier, le carton, le bois, le métal et certains plastiques. Appliquer au travers d'un écran de sérigraphie No 8 et No 16.



### Temps de séchage:

- Attendre au moins 1 heure pour un séchage en surface
- Un séchage complet de 1-2 jours est recommandé
- En application au pistolet, attendre 5 minutes entre les passes et 1 heure de séchage entre couches.

### Vernis compatibles :

Pour augmenter la protection contre les ultra-violets, vernir avec 220-F Fluorescent UV Topcoat.  
Deux couches de 220-F produisent une finition fortement brillante.

### Nettoyage du matériel :

Nettoyer l'équipement avec de l'essence minérale (white spirit)  
Nettoyer les pinceaux avec le 4004 Brush Cleaner.

### Données techniques

|  |   |
|--|---|
| COV sans eau, sans solvant exempté—Prêt à l'usage (tel que livré) .....          | 367-387 g/L   |
| COV sans eau, sans solvant exempté - avec 5% de diluant ou de flow enhancer..... | 387-406 g/L   |
| COV sans eau, sans solvant exempté—avec 15% de diluant .....                     | 423-440 g/L   |
| Composants solides en poids—Prêt à l'usage (tel que livré) .....                 | 62,0-64,0%  |
| Composants solides en volume—Prêt à l'usage (tel que livré) .....                | 50,3-52,5%  |
| Couverture théorique. Prêt à l'usage (tel que livré) .....                       | 19,8-20,6 m <sup>2</sup> à 1 mil (25,4 micromètres) |
|  | 100% d'efficacité de transfert                      |