

## FICHE TECHNIQUE

### DELKOLOR – PEINTURE MULTISUPPORTS



#### DESCRIPTION

Émail en aérosol à séchage rapide.

#### CARACTÉRISTIQUES

Émail en aérosol à séchage rapide, facile à utiliser, adapté aux utilisations intérieures/extérieures. Adhésif sur une large gamme de surfaces, métal, bois, plastique, verre, etc. (ne convient pas aux substrats soumis à des contraintes thermiques supérieures à 70-80 ° C).

Résistant et couvrant, il donne un laquage brillant ou opaque.

#### TYPE DE LIANT

Acrylique modifié (Copolymère de méthacrylate de méthyle/n-butyle).

#### COULEUR

40 couleurs disponibles

#### NIVEAU DE BRILLANCE

80/85 Brillant (type brillant)

#### VISCOSITÉ

12" F4 à 20 °C

#### PRESSION DE LA BOÎTE

De 4,2 à 4,8 bar à 20 °C  
De 7,6 à 8.4 bars à 50 °C

**TEMPS DE SÉCHAGE** (dans l'air à 20 °C) Sans poussière 5 à 8 min.

Séchage au toucher 15 à 20 min.  
Total 16 à 20 heures

**CAPACITÉ D'ÉPANDAGE** De 0.9 à 1.1 m2 pour une canette de 400 ml.

**STOCKAGE** Endroit frais et aéré.

#### USAGE

**Avant utilisation, lisez attentivement les instructions sur l'emballage et agissez en conséquence.**

La surface d'application doit être parfaitement propre, sèche, dégraissée et exempte de particules de rouille.

Avant utilisation, bien agiter la boîte au moins deux minutes. Pulvérisation de couches de couverture à une distance de 25 cm.

Si nécessaire, répétez l'opération après environ 15 minutes.

#### N.B.

Les informations ci-dessus couvrent au mieux nos connaissances, mais ne sont pas des vinculations.

LE LABORATOIRE/SGQ



NOVODIS  
4 Avenue Antoine Becquerel – ZI Bersol – 33600 PESSAC France  
T +33 557 266 600 - F +33 557 266 633  
[commercial@novodis.fr](mailto:commercial@novodis.fr) - [www.novodis.fr](http://www.novodis.fr)