

## FICHE TECHNIQUE

### DELKOLOR - PEINTURE RADIATEUR



#### CLASSIFICATION

Émail à séchage rapide, application facile sur les radiateurs.

#### DESCRIPTION

#### TYPE DE LIANT

Acrylique modifié

#### COULEUR

Blanc, Blanc mat

#### 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 bar à 50 °C

#### TEMPS DE SÉCHAGE dans l'air à 20 °C

Sans poussière 05 ÷ 08 min  
Séchage au toucher 15 ÷ 20 mi  
Total 10 ÷ 15 h

#### NIVEAU DE BRILLANCE

de 25 à 80 (type brillant) Brillant

#### CAPACITÉ D'ÉPANDAGE

De 0,9 à 1,1 mq. pour une canette de 400 ml.

#### STOCKAGE

Endroit frais et aéré.

#### APPLICATION

#### AVANT UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS SUR LA BOÎTE !

La surface d'application doit être parfaitement propre, sèche, dégraissée et exempte de particules de rouille et, en cas de traitement anti-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 quelques minutes.

#### N.B.

Les informations ci-dessus couvrent au mieux nos connaissances, mais ne sont pas convaincantes

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)