

# ■ PLASTILEC Aérosol

## VERNIS PLASTIFIANT



RÉF > A10

13/03/2009

## ■ PROPRIÉTÉS

**PLASTILEC** est un vernis spécial acrylique incolore et brillant, qui offre la particularité de résister aux ultra-violets.

**PLASTILEC** forme un film souple, étanche, protégeant efficacement des documents, les matières plastiques, le polystyrène, les bornes et les faisceaux électriques, les moteurs, les pièces usinées...(vu la diversité des plastiques et polystyrènes, il est souhaitable de faire des essais préalables).

**PLASTILEC** n'a généralement pas d'influence sur les encres d'imprimerie mais un essai préalable est souhaitable.

Il est possible d'écrire sur un document plastifié avec **PLASTILEC**.

**PLASTILEC** isole et protège de l'humidité et sèche très rapidement.

**PLASTILEC** est inflammable mais est propulsé par un gaz ininflammable.

## ■ MODE D'EMPLOI

Pulvériser le produit à 20 cm du support en couches fines et légères.

Laisser sécher 5 à 10 mn entre chaque passage.

Il est recommandé de traiter les documents à plat.

## ■ PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Produit destiné à un usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

## LES + PRODUITS



EN UNE SEULE  
OPERATION :

- PLASTIFIE
- ISOLE
- PROTEGE

SECHE RAPIDEMENT

FORME UNE  
PROTECTION  
DURABLE ET  
EFFICACE

AUTORISE LA  
REECRITURE



LA CELTIQUE

FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com