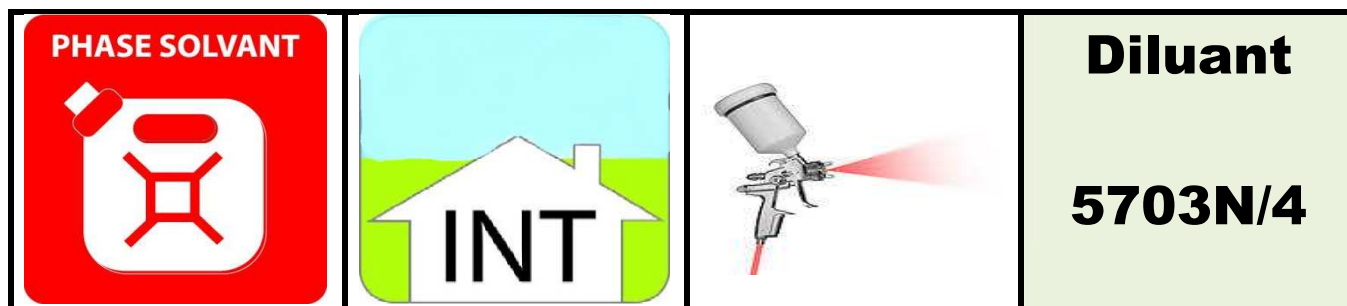




ACG Industrie – 5006, rue du Marais – 59147 Gondécourt - FRANCE - Tél.: 0033 3 20 62 95 00 – fax 0032 3 20 62 95 09



Nature du produit :

- Peinture haute température monocomposant

Caractéristiques générales de livraison :

(Ces caractéristiques ne constituent pas des spécifications)

- Viscosité : 50-55 s CA4
- Extrait sec en poids : 30+/-3%
- Densité : 1+/-0.1
- Brillance : mat

Utilisation et propriété :

- Peinture noire , résistant à la chaleur, jusque 350° C
- Tenue en pointe à 350 °C sur fonte.
- Application par pulvérisation, sur surface (acier, fonte) parfaitement préparée et dégraissée

Mise en œuvre du produit :

- Consulter la fiche de données de sécurité avant l'emploi.
- Agiter le produit avant emploi.
- Application au pistolet manuel ou automatique.
- Viscosité d'emploi : 20-25'' coupe AFNOR 4
- Dilution avec diluant 5703N/4 20%
- Epaisseur film sec : 15-25µ MAXI (sur des épaisseurs supérieures à 30 microns, on peut rencontrer du cloquage et des problèmes d'adhérence.
- Séchage air : 15 minutes à 20°C
- Séchage accéléré : 10' 60°C



Les informations techniques et conseils d'emploi figurant dans ce document sont données de bonne foi mais sans garanties, les conditions et méthodes d'utilisation étant hors de notre contrôle. Nous recommandons un essai préalable avant toute application industrielle.

| | | | |
|---|--|--|--|
|  | <p style="text-align: center;">F22VY0/44 NOIR FONTE HT</p> | | <p>Accès direct à notre site www.acg- industrie.fr</p>  |
|---|--|--|--|

ACG Industrie – 5006, rue du Marais – 59147 Gondécourt - FRANCE - Tél.: 0033 3 20 62 95 00 – fax 0032 3 20 62 95 09

- Il est conseillé de manipuler les pièces appliquées avec des gants.

Conditionnement :

- Emballage standard en fer blanc de 25l ou fût de 200l.

Stockage et manipulation :

- Le produit doit être stocké dans un local conforme à la réglementation, avec une température n'excédant pas 35°C, et au-dessus de 5°C.
- Se référer à la fiche de données de sécurité.

Délais de péremption :

- Le délai est de 1 an à partir de la date de fabrication pour les emballages non ouverts et dans les conditions normales de stockage.



Les informations techniques et conseils d'emploi figurant dans ce document sont données de bonne foi mais sans garanties, les conditions et méthodes d'utilisation étant hors de notre contrôle. Nous recommandons un essai préalable avant toute application industrielle.