

FICHE TECHNIQUE

2.708.080x

APPRÊTS SYNTHÉTIQUES

GRIS / ROUGE

DESCRIPTION DU PRODUIT

2.708.080x Apprêts synthétiques sont des antirouilles rapides offrant une bonne adhérence sur l'acier nu. Ils sont particulièrement recommandés pour les machines agricoles et industrielles, les charpentes et autres pièces métalliques.

SELECTION ET PREPARATION DES SUPPORTS

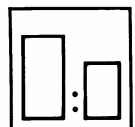


Acier nu : Ponçage
P80-120 -240 (sec)



Dégraisser complètement avant la mise en peinture.

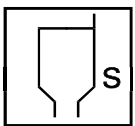
APPLICATION



Rapport de mélange
(en g)

AIRLESS / AIRMIXTE		CONVENTIONNEL	
2.708.080x	1000	2.708.080x	1000
		1-610 *	0-5%

* 1-215 ou 1-205 0-5%



Durée de vie en pot
à 20 °C :

Illimitée

Illimitée

Viscosité

45 – 50 s
AFNOR 4 à 20 °C

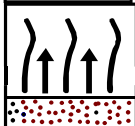
45 – 50 s
AFNOR 4 à 20 °C



Buse

9 – 11
(0,23 – 0,28 mm)

1,8 mm



Pression

120-140 bar

3-4 bar

Nombre de couches

2

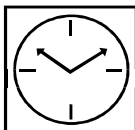
2

Temps d'évaporation

5-7 minutes à 20 °C

5-7 minutes à 20 °C

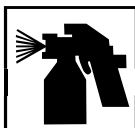
APPLICATION



Temps de séchage à 20°C

Hors poussière : 10-15 minutes

Manipulable : 30-60 minutes



Durcissement à 20°C : 1 jour

Épaisseur conseillée : 50-60 microns

Temps recouvrable : Minimum 1 heure à 20°C
Maximum 1 mois sans ponçage

Recouvrable avec : Laques SELEMIX 1K ou 2K,
sauf époxy

DONNEES TECHNIQUES

Teneur théorique en COV

(en prêt à l'emploi) :

300 à 385 g/l

Extrait sec (en prêt à l'emploi)

64 – 69 % en poids

Densité (à la livraison)

1 340 – 1 480 g/l

Rendement théorique

5,2 – 6 m² par litre de produit prêt à l'emploi,
pour une épaisseur du film sec de 50µ.

NORMES D'HYGIENE ET SECURITE

Consulter la Fiche de Données de Sécurité pour obtenir l'ensemble des informations concernant la santé, la sécurité et l'environnement, ainsi que la réglementation en matière de stockage.

Utiliser l'équipement de sécurité recommandé.

Ce produit est destiné exclusivement à un usage professionnel.

L'information figurant sur cette notice est donnée seulement à titre indicatif. Toute personne utilisant ce produit sans avoir vérifié au préalable si le produit est adéquat à l'utilisation qu'elle veut en faire, agit à ses propres risques. Dans ce cas, nous ne serons pas tenus responsables des résultats du produit ou de toute perte ou dommage. L'information contenue dans cette notice est susceptible d'être modifiée selon l'évolution de notre expérience et de notre politique de développement continu des produits.

Les temps de séchage moyens indiqués sont calculés sur une base de 20°C. L'épaisseur de la couche, l'humidité et la température de l'atelier peuvent toutes influencer les temps de séchage.



SELEMIX SYSTEM est une marque du Groupe

PPG Industries France - 10, Rue Fulgence Bienvenüe, 92238 Gennevilliers Cedex, FRANCE

Tel: 01 41 47 21 22, Fax: 01 41 47 21 25