

SEMACEL – Ref 382

- Peinture à base de résines cellulosiques modifiées par des résines alkydes.
Monocomposant - Diluant Standard Ref D0119
 Brillant ou satiné
Toutes teintes réalisables .
Conditionnement : 4 Litres et 18 Litres

PRINCIPALES QUALITES :

- Séchage très rapide.
Très bonne adhérence.
Bonne dureté superficielle

RECOMMANDE POUR :

- Peinture décorative à séchage très rapide
Laque de retouche avant expédition
Peinture de marquage

MISE EN OEUVRE :

Application	Diluant ref	% Dilution
Pistolet Pneumatique	D0119	15 à 20 %
Brosse	Ne pas diluer	

CARACTERISTIQUE DU PRODUIT A 20°C Tolérance +/- 10% selon les teintes

Viscosité CF4	Densité	Extrait sec volumique	Résistivité	Point éclair
80 secondes	1	30 %	-	< 21°C

Adhérence NF ISO EN 2409	Dureté T30016	Choc ISO EN 6272	Souplesse ISO EN1520,1519	Brillance T30064
0	Bonne	Bonne	moyenne	70%

sur acier laminé à froid, phosphaté

SECHAGE :

Hors poussière*	Manipulable*	Dur à coeur*
5 minutes	10 minutes	24 heures

* Epaisseur du film sec : 30 µm secs - Air à 23°C - Humidité relative 65%

Etuvage possible : 15 minutes à 60° C après désolvatation

NE PAS UTILISER :

Directement sur aciers galvanisés, électrozingués et alliages. Nous consulter pour déterminer, en fonction de vos contraintes d'application, le primaire le plus approprié à ces supports.

HYGIENE ET SECURITE

Fiche de données de sécurité sur simple demande

La mise en oeuvre des produits étant placée sous votre responsabilité, ce document ne saurait constituer une garantie quand aux résultats définitifs que vous pourriez obtenir