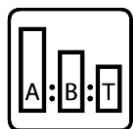


Fiche technique

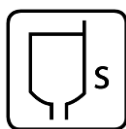
**Série 718**

**K.718**

**POLIPROGRIP SEMI-OPAQUE**



1000 ml +  
100 ml  
100 - 200 ml



16 - 18" FORD 4  
à 20 °C



Ø 1.3 - 1.5 mm  
3.5 Atm  
Nb de couches 2



15' à 20°C  
Cuisson : 30' à 60-80 °C



Toujours fermer  
les pots après utilisation

**NATURE DU PRODUIT:**

Fond/ finition bi-composant composé d'un mélange de résines acryliques, à mélanger au moment de l'utilisation avec un durcisseur à base de polyisocyanate.

**CHAMPS D'APPLICATION:**

Fond/ finition colorée de type universel pouvant être recouvert par la plupart des produits de peinture. Peut être appliqué directement sur : Polypropylène non inflammable ABS, ABS-PC, PVC, PUR rigide. PBT SAN e PF (bakélite).

**PRÉPARATION DU SUPPORT:**

La surface à peindre doit être exempte de tout type de contaminant tel que graisse, saleté, traces d'agent de démoulage ou autre. Dégraisser la surface avec des solvants appropriés ou utiliser des détergents spécifiques à base d'eau avec rinçage final suivi d'un séchage.

Sur le PP et ses mélanges, le traitement au flammage permet un meilleur degré d'adhésion et des résultats plus durables.

**PRÉPARATION DU PRODUIT:**

Composant A	: <b>K.718 + Pâtes Colorantes</b>	100 pièces en poids
Composant B	: <b>CZ.711</b>	10 pièces en poids
Diluant	: <b>D.219</b>	10-20 pièces en poids

Le produit peut être repeint dans les 24 heures après la cuisson.

Après 24 heures, un léger ponçage du film est recommandé pour assurer une bonne adhérence de la couche de finition.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

TYPE DE PRODUIT	: Bi-composant
ASPECT DU FILM	: Semi-opaque
COULEURS	: Sur demande
SÉCHAGE	: 15' à 20°C – Forcé 30' à 60-80°C
COUCHES RECOMMANDÉES	: Une couche croisée
VIE EN POT (POT-LIFE) A 20° C	: >2 heures. À des temp. plus élevées, le pot-life diminue

## NORMES DE SÉCURITÉ:

Respectez strictement ce qui est indiqué sur l'étiquetage et dans la fiche de données de sécurité.

## CONDITIONS DE STOCKAGE:

Le local de stockage doit être sec, non exposé au soleil et avec une température comprise entre +10°C et +30°C. Une fois les emballages ouverts, les utiliser dans les 5 jours. Peut réagir avec l'humidité atmosphérique.

## REMARQUES:

Toujours refermer soigneusement les récipients de **CZ.711** immédiatement après usage; une fois ouverts, les utiliser dans les 5 jours. Peut réagir avec l'humidité atmosphérique.

*Les données et les informations contenues dans cette fiche sont le résultat de notre expérience, essais et tests précis en laboratoire. Cependant, le processus de peinture étant un ensemble d'opérations indépendantes de notre volonté, elles ne constituent donc, en aucune manière, aucune forme de garantie sur l'exécution finale du cycle lui-même.*

Rév. : 03/23