

**NATURE** : FINITION POUR PNEUMATIQUES  
**TYPE** : 100 % POLYURETHANE SOUPLE MONOCOMPOSANT

**PRESENTATION** : PLASTIFLEX 2000 est une peinture satinée à base de résine polyuréthane souple applicable sur des bateaux gonflables, bâches, toiles, etc ...

**CLASSIFICATION** : AFNOR NF T.30.003 - Famille I - Classe 6a

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :**

Liant	: polyuréthane souple
Densité à 20°C	: 1.05 à 0.95 ± 0.05 suivant teintes
Viscosité NF 4 à 20°C	: 90" ± 10"
Extraits secs	: 20 à 25 ± 2 % en poids suivant teintes 16 ± 2 % en volume
Point d'éclair	: inférieur à 21°C
Teintes	: Noir, gris, rouge, blanc
Aspect	: Satiné



\* L'humidité contenue dans le bidon est susceptible de réagir avec le produit et conduire ainsi à une augmentation de consistance qui ne dépassera pas un doublement après 6 mois de stockage dans les conditions normales de température et d'hygrométrie.

**PREPARATION DES SURFACES :**

Procéder à un lavage soigné à l'eau douce puis à un dégraissage avec le NETTOYANT FLEX.  
Si nécessaire, faire un TRES LEGER ponçage manuel.

Application sur BATEAU PNEUMATIQUE :  
GONFLER LE BATEAU à 80 % DE SON VOLUME POUR EFFECTUER L'APPLICATION.  
LE COMPLEMENT JUSQU'A 100 % SERA FAIT POUR LE SECHAGE.

**PREPARATION DE LA PEINTURE :**

Bien homogénéiser le produit avant sa mise en oeuvre.

**CARACTERISTIQUES D'UTILISATION :**

PLASTIFLEX 2000 s'applique en deux couches à la brosse ou au pistolet sur des surfaces convenablement préparées.

Dilution et nettoyage	: DILUANT FLEX
Séchage à 20°C	: Hors poussières : 30 minutes Sec au toucher : 6 heures Recouvrable : par le même produit, minimum 12 heures, maximum 24 heures.
	Pliable : 48 heures
Rendement	: 6 m <sup>2</sup> /boîte de 0.750 L
Conditions limites d'application	: mini 8°C - maxi 30°C

**EMBALLAGE ET CONSERVATION :**

Disponible en	: 0.500 L
Conservation	: 18 mois en emballage d'origine non ouvert et stocké sous abri.

**HYGIENE ET SECURITE :**

Fiche de Données de Sécurité disponible sur simple demande.

V90727