

PLASTIFLEX 2000

NATURE : FINITION POUR PNEUMATIQUES

TYPE : 100 % POLYURETHANE SOUPLE MONOCOMPOSANT

PRESENTATION: PLASTIFLEX 2000 est une peinture satinée à base de résine polyuréthane souple appli-

cable 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 : $20 \text{ à } 25 \pm 2 \text{ % en poids suivant teintes}$

16 <u>+</u> 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 convenable-

ment 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 : $6 \text{ m}^2/\text{boîte}$ 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