

TEKNOTYRE AQUA 300-00

Peinture en dispersion

TEKNOTYRE AQUA 300-00 est une peinture en dispersion pour pneus, à base d'eau et séchant à l'air.

TEKNOTYRE AQUA 300-00 est utilisée pour créer une finition de surface sur les pneus anciens ou rechapés en caoutchouc.

Elle masque efficacement les différences de couleur et de brillance sur le pneu et donne une finition de surface lisse. TEKNOTYRE AQUA 300-00 est utilisé sur les pneus, à peindre après vulcanisation.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matières solides	12 ±2% du volume
Masse totale de solides	Env. 180 g/l
Composé organique volatil (COV)	Env. 6 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) La valeur COV (composés organiques volatiles) fournie est la valeur moyenne des produits fabriqués en usine et, par conséquent, elle sera sujette à des variations entre les produits individuels couverts par cette fiche technique.
Taux de propagation	Env. 12 m ² /l.
Gamme de couleurs	Noire.
Brillance (60°)	Mat
Diluant	Eau.
Stockage	A protéger du gel. Le produit doit être stocké à des températures comprises entre +5 °C et +25 °C.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Préparation de la surface	Les surfaces doivent être exemptes d'huile, de graisse et d'autres impuretés.
Méthode d'application	Brosse, Éponge, Pulvérisation
Conditions d'application	La surface à traiter doit être sèche. La température de l'air, de la surface à peindre et de la peinture doit être supérieure à +15 °C et l'humidité relative de l'air inférieure à 60%.
Temps de séchage	+23 °C / 50% RH (film sec 10 µm)
- sec au toucher	Env. 12 min. Note: Les couches épaisses et/ou les basses températures prolongent le temps de séchage.
Nettoyage	Eau.

SANTE ET SECURITE

Mesures de sécurité et de précaution Voir la Fiche de Données de Sécurité.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas déchargé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Ce produit est destiné à un usage strictement professionnel. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet www.teknos.com. Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.