

## INFORMATION TECHNIQUE

PRODUIT RÉSERVÉ À L'USAGE DES PROFESSIONNELS UNIQUEMENT

<p><b>MEDIUM CUT</b> PÂTE À POLIR</p>	
<b>NUMÉRO D'ARTICLE</b>	
16338 (1 kg) 16335 (250 g)	
<b>COULEUR:</b> gris	
<b>DENSITÉ:</b> 1,12 g/cm3	

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Pâte à polir de qualité supérieure avec un pouvoir de coupe moyen. Conçue pour éliminer les rayures moyennes et les marques de papier de verre P2000. La formule unique à base d'ingrédients de qualité supérieure permet d'éliminer efficacement les imperfections tout en donnant à la surface une finition très brillante. Le produit ne contient pas de substances de remplissage, de silicones ou de cires.

- Élimine les défauts après le papier P2000.
  - Haute performance et confort d'utilisation.
  - Facile à utiliser.
  - Pour application sur les vernis frais et entièrement polymérisés.
- Puissance de coupe: 6/10  
 ➤ Niveau de brillance: 8/10  
 ➤ Méthode de polissage: manuellement, à la machine (machine rotative, Dual Action)

### APPLICATEURS RECOMMANDÉS

- ÉPONGE DE POLISSAGE SOUPLE BRAYT grise
- LAINE D'AGNEAU BRAYT type "D" jaune
- LAINE D'AGNEAU BRAYT type "MM" blanc
- APPLICATEURS DE PEAU D'ORANGE BRAYT "JEANS", "CORDUROY"

### EMPLOI

- Pour les peintures dures et résistantes aux rayures, utiliser une laine ou une éponge soft.
- Appliquer une petite quantité de pâte sur la surface à polir ou sur l'applicateur.
- Lors de l'utilisation d'une nouvelle laine ou d'une nouvelle éponge, il est recommandé d'appliquer la pâte sur l'applicateur et de pré-lustrer.
- Polir à une vitesse optimale de 1200 - 1600 , avec une pression légère à moyenne.
- Polir jusqu'à ce que tous les défauts soient éliminés.
- Enlever les restes de polissage à l'aide d'un chiffon en microfibre.
- Lors du polissage de grandes surfaces, il est recommandé de travailler par lots sur des sections individuelles

Pour une plus haute brillance, il est recommandé d'utiliser la pâte à polir PERFECT FINISH lors de la deuxième étape.

### STOCKAGE

Le produit doit être stocké dans un récipient hermétiquement fermé, dans des locaux dont la température est comprise entre 0 et 45°C, à l'abri des sources de feu, de la chaleur et de la lumière du soleil. Fermer les récipients immédiatement après chaque utilisation. Protéger du gel. Tenir hors de portée des enfants.

### PÉRIODE DE GARANTIE

MEDIUM CUT	24 mois à partir de la date de fabrication
------------	--------------------------------------------

**LIMITATION DE LA RESPONSABILITÉ**

Les informations contenues dans le TDS sont actuelles et correctes à la date à laquelle elles ont été publiées.

TROTON ne pouvant contrôler ou prédire les conditions d'utilisation du produit, chaque utilisateur doit examiner les informations dans le contexte spécifique de l'utilisation prévue. Dans la mesure où la loi le permet, TROTON ne peut être tenu responsable des dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation ou de la confiance accordée aux informations contenues dans ce TDS.

Etant donné la variété des facteurs qui peuvent affecter l'utilisation et l'application d'un produit TROTON, dont certains sont uniquement du ressort de l'utilisateur, il est important pour l'utilisateur d'évaluer le produit TROTON afin de déterminer si le produit est adapté à l'usage et si le produit est approprié à l'utilisation de l'utilisateur.

TROTON ne peut en aucun cas être tenu responsable envers l'utilisateur ou un tiers de dommages indirects, consécutifs, accessoires, spéciaux ou punitifs, y compris les pertes de bénéfices résultant de l'utilisation des produits TROTON et/ou des services TROTON.

Toutes les informations sont basées sur des tests méticuleux en laboratoire et sur de nombreuses années d'expérience. Notre position établie sur le marché ne nous dispense pas d'un contrôle continu de la qualité de nos produits. Toutefois, nous ne sommes pas responsables des résultats finaux si nos produits sont mal stockés ou utilisés, ou s'ils ne sont pas travaillés dans les règles de l'art.

TROTON Sp. z o.o.  
Ząbrowo, Pologne.