## INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement : le 15.11.2022



Date de mise à jour : le 15.11.2022

Page 1 de 2

Nom du produit : pâte à polir abrasive gros grain APP P03 Heavy Duty Compound. APP n°: 081301, 081304, 081307.

L'émulsion de polissage gros grain sans silicone, composée de grain abrasif synthétique et d'hydrocarbures non aromatiques dissous dans l'eau. Grâce à l'utilisation de composants anti-adhésifs mutuellement adaptés, la pâte garantit une intensité d'abrasion très élevée. Elle élimine les rayures et les ternissements, elle donne à la surface un brillant et prépare le vernis pour les travaux de finition avec la pâte APP P10 Leveling Compound. Elle est destinée au travail à la machine et manuel. Les meilleurs résultats pourront être obtenus avec les éponges de polissage dures et mi-dures ou les fourrures de polissage APP.

Emballage 081301 - 600 g,

081304 - 1200 g,

081307 - 6000 g.

Produit et additifs APP P03.

Ingrédients de base Un mélange de grain abrasif synthétique, d'hydrocarbures et

d'additifs dissous dans l'eau.

Couleur Bleue claire.

Densité à 20°C 1,24 g/ml.

pH 9,0.

<u>Utilisation</u>: La pâte est destinée :

• au travail à la machine et manuel,

• à l'enlèvement des rayures à P2500,

• à l'élimination des défauts locaux de surface du vernis,

• à l'élimination des résidus de la pâte APP P01.

#### Utilisation: À utiliser sur :

- la surface polie comme une deuxième étape après l'application de la pâte APP P01 Intensive Compound,
- des polisseuses rotatives,
- des vernis d'usine,
- des vernis de rénovation MS et HS lors des réparations de peinture,
- d'anciens revêtements vernis oxydés lors de leur rénovation.
- des vernis pour meubles lors des travaux de finition.

#### Attention!

Utiliser uniquement sur des surfaces durcies.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą

## INFORMATION TECHNIQUE

Date d'établissement : le 15.11.2022



Date de mise à jour : le 15.11.2022

Page 2 de 2

Nom du produit : pâte à polir abrasive gros grain

APP P03 Heavy Duty Compound. APP n°: 081301, 081304, 081307.

Processus

Si nécessaire, poncer la surface à la main avec du papier de verre imperméable APP P1500-APP P3000 ou à la machine avec APP P1500-APP P2500.

Les dommages ponctuels et les inclusions doivent être enlevés avec des flocons abrasifs APP P1500-APP P2500.

Avant le polissage il faut enlever tous les résidus de ponçage. Avant l'utilisation, mélanger la suspension en agitant.

Appliquer la pâte sur la surface de peinture propre et dégraissée du vernis ou sur la surface d'une éponge de polissage dure APP ou d'une fourrure. Lors du polissage, les particules abrasives commencent à s'écraser et avec le temps leur effet abrasif diminue, augmentant en même temps l'effet de brillance. Lorsqu'un brillant clair est obtenu, il faut arrêter de travailler et vérifier la surface pour voir si elle a besoin d'un traitement supplémentaire avec un

Les résidus de pâte doivent être enlevés avec un chiffon en microfibre p.ex. : APP MF Cloth (APP n° 080649). La vitesse de rotation pour une polisseuse rotative 1500-2000 tours/min.

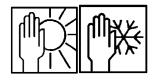
Une fois le polissage terminé, il est recommandé de vérifier la surface en la lavant avec une préparation pour évaluer la qualité du polissage APP Finish Test (APP n° 210910) ou avec de l'alcool isopropylique APP IPA (APP n° 030670).

#### Attention!

nouveau lot de pâte.

Pendant le travail, il faut régulièrement nettoyer la surface de travail de l'éponge ou de la fourrure utilisée.

# Stockage:



Stocker dans les emballages d'origine fermés, dans un local sec et bien ventilé.

Protéger du gel et du soleil.

Loi RSST:



À des usages professionnels uniquement.

Voir : le texte figurant sur les étiquettes du produit ou sur la fiche technique du produit dangereux.

L'utilisateur est obligé de se conformer aux règles RSST en vigueur d'un pays concerné.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą