



Pâte à polir EpoxyPolish – 250 ml

Ce gelcoat laisse une finition de cire lisse et brillante et protège la surface époxy.

La formule offre un temps de mouillage plus long pour une durée de vie prolongée du produit et un nettoyage plus facile.

ResinPro offre la possibilité d'obtenir un polissage parfait grâce à l'utilisation de la pâte abrasive.

Le composé de polissage peut être utilisé manuellement ou avec une polisseuse orbitale pour faire briller les créations en résine.

Mode d'emploi:

Étape 1 : Nettoyez soigneusement la surface avec un chiffon.

Étape 2 : Vous pouvez maintenant effectuer le ponçage et le polissage à la main ou avec une polisseuse orbitale. Nous vous recommandons d'utiliser la vitesse la plus faible possible pour obtenir le meilleur résultat.

Fixez le papier abrasif au disque à l'aide du velcro autocollant. Commencer le ponçage à partir du grain P100 ou P240 (selon la surface à enlever). Rincer la surface ou nettoyer avec un chiffon humide. Pour un ponçage fin, procéder au papier abrasif P600. Remarque: Poncer l'ensemble du phare uniformément avec des mouvements circulaires et une légère pression. Humidifiez de temps en temps le papier abrasif ou la surface polie avec de l'eau.

Étape 3 : Utilisez maintenant le papier de verre P1200. Remarque: Humidifiez de temps en temps le papier abrasif ou la surface.

Étape 4 : Enfin, utilisez du papier de verre P2000. Remarque: Humidifiez de temps en temps le papier abrasif ou la surface avec de l'eau. Passez enfin le papier abrasif TRIZACT P3000 pour terminer le ponçage.

Étape 5 : Retirez le papier abrasif du disque de polissage et fixez-y l'éponge fournie. Rincez la surface ou essuyez avec un chiffon humide pour enlever tout grain qui aurait pu se détacher des grains précédents.

Étape 6 : appliquez la pâte à polir sur l'éponge légèrement humide. Utiliser manuellement ou avec une polisseuse orbitale, avec de larges mouvements circulaires, en appliquant une légère pression.

Étape 7 : Nettoyez la surface avec beaucoup d'eau pour enlever tous

les résidus.

Étape 8 : profitez du résultat !!!

NOTE:

Peut provoquer une réaction allergique cutanée. Nocif pour la vie aquatique avec des effets durables. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux réglementations locales/régionales/nationales/internationales. Tenir hors de portée des enfants. Portez des gants de protection. Si un avis médical est nécessaire, ayez à portée de main le contenant ou l'étiquette du produit. Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : Consulter un médecin. Contient : Mélange de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isotiazol-3-one ; 2-méthyl-2H-isotiazol-3-one (3:1).

