

WORLDWIDE

Nano technology
**Ceracoat
Ceramic**



ORIGINAL
SWISS
QUALITY



Problèmes rencontrés

urine des enfants



Tâches de sauce et vin sur les linges



Pénétration de l'eau dans les souliers



Nettoyage des souliers en cuir



Problèmes rencontrés

Tâches de sauce et vin sur les habits



Nettoyage de véhicules



Nettoyage de cuir

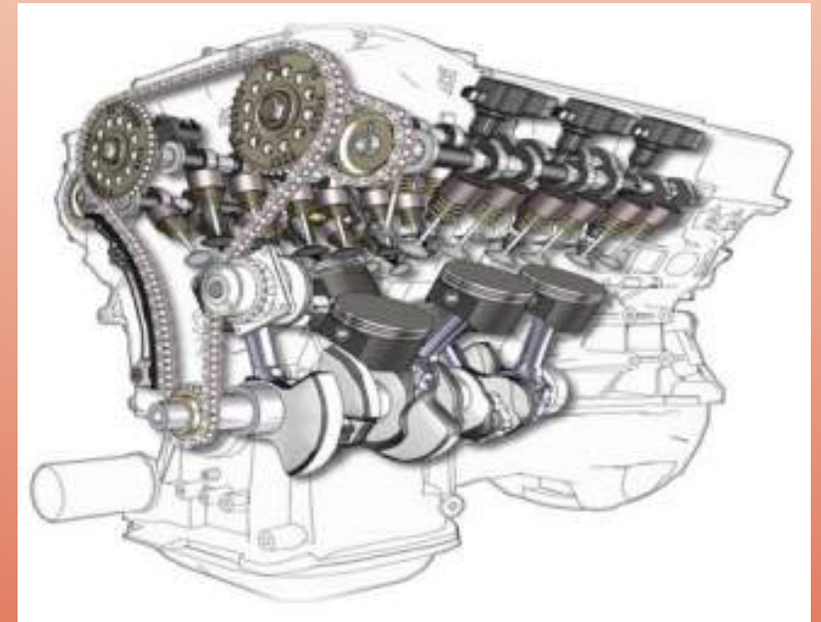


Problèmes rencontrés

Echappement de fumée



Soin des moteurs et réduction de la consommation en carburant



Problèmes rencontrés

Soin des pare-brises



Soin des toilettes et salles de bain



Soin des pavés extérieurs



Problèmes rencontrés

Soin des écrans



Soin des verres de lunettes



Incendie non protégée





Solutions apportées

CERACOAT CERAMIC ANTI FIRE (fibres, surfaces absorbantes)



CERACOAT™ IGNIFUGE

Pour toutes les surfaces absorbantes des textiles, daim, papier, carton, bois. Vêtements, textiles de maison, chaussures en daim, meubles, tapis, rideaux, matelas, textiles de lit, sièges de voiture et tapis, capote de voiture convertible.

CERACOAT Anti Fire est un revêtement anti-feu, qui peut être adapté pour différents matériaux et produits et appliqué sur ceux-ci.

Le film mince en céramique nano Ceracoat™ protège toutes vos surfaces textiles (absorbantes) contre les incendies, tout en restant totalement invisible! Si le revêtement n'est pas lavé, il durera pour toujours. Une fois que les flammes se sont produites, vos surfaces seront protégées du feu pendant au moins 90 minutes.(certificat international B1)

CERACOAT CERAMIC ANTI FIRE (fibres, surfaces absorbantes)



CERACOAT™ Anti Fire pour plus de sécurité!

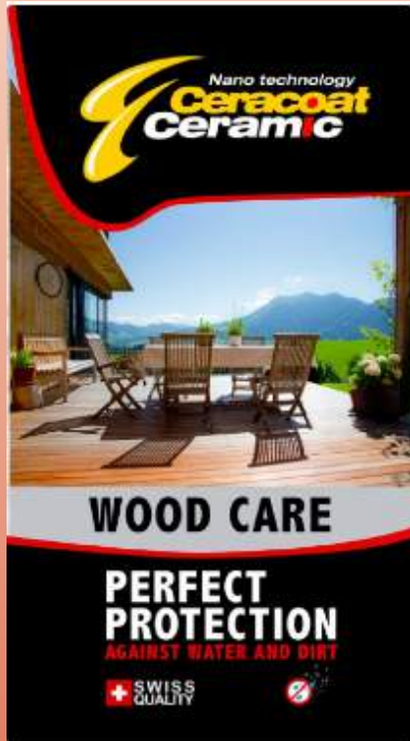
APPLICATION : Il faut pulvériser sur la surface absorbante sèche et propre (bois, papier, textile) et ensuite, laisser sécher!

Effet : Les ingrédients actifs de CERACOAT Anti Fire sont absorbés par le matériau. Ils restent inactifs jusqu'à ce que le matériau soit exposé à une température d'env. 250 ° C. A cette température, CERACOAT Anti Fire est activé et absorbe la chaleur, agit avec un effet endothermique.

Protection anti-incendie à la maison : CERACOAT Anti Fire peut également être pulvérisé sur du bois mince, du papier, du carton et des textiles, sur tous les matériaux naturels absorbants. Lorsque le feu est empêché de se produire, il ne sera pas nécessaire de dégager un feu développé. Protection parfaite des arbres de Noël.

Ceracoat Anti Fire est non toxique, très efficace, soluble dans l'eau, incolore, sans odeur, sans danger pour l'environnement, neutre pour les denrées alimentaires, à conserver.

CERACOAT CÉRAMIQUE POUR BOIS (bois et liège non traités)



Pour toutes les surfaces en bois et en liège, comme les meubles de jardin, les saunas en bois, les parquets en bois, les terrasses de jardin, les poutres en bois, les matériaux en liège. Ceracoat Wood Care imperméabilise et protège toutes vos surfaces en bois contre les liquides (eau, huile, etc.), la poussière et la saleté en général. Ceracoat Wood Protectant est neutre pour les denrées alimentaires, et résistant aux intempéries et aux UV pendant plusieurs années.

Le film mince en céramique nano Ceracoat imperméabilise et protège toutes vos surfaces en bois. L'eau est repoussée (produit des gouttes, aucune pénétration dans la surface), la poussière et la saleté ne pénètrent plus et n'adhèrent plus aux surfaces en bois. Aucun changement sur l'apparence de la surface (invisible), n'affecte pas le gonflement, la forte réduction de la formation de mousse et les infestations de micro-organismes. Ceracoat Wood Care est stable aux UV. Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin ni de nettoyeurs, ni de peintures.

CERACOAT CÉRAMIQUE POUR BOIS (bois et liège non traités)

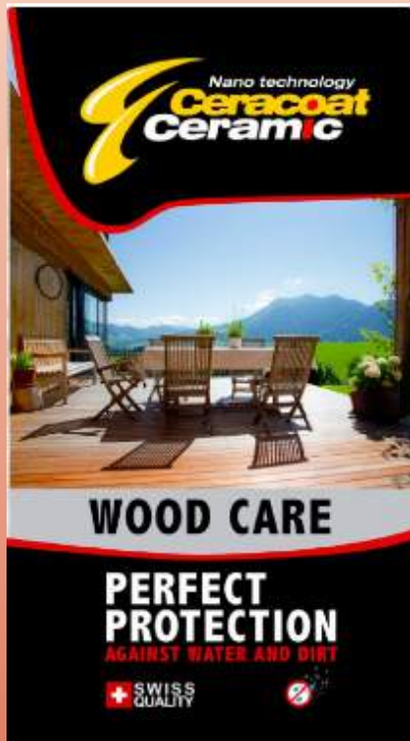
CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION

La surface doit être propre et sèche. Il suffit de vaporiser, d'immerger ou de peindre (rouleau) le soin de surface pour le bois Ceracoat sur la surface. Nous vous recommandons d'utiliser la plus grande quantité possible. De multiples applications sont possibles en utilisant la technique humide sur humide. Laissez sécher pendant environ 24 heures.

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AU CERACOAT

La pluie nettoie les surfaces de bois extérieures - sinon, il suffit de rincer toute la saleté à l'eau, vous n'avez plus besoin de nettoyants. Vous pouvez également utiliser un nettoyeur haute pression à l'eau (jusqu'à 50 bars) ou un chiffon humide.



CERACOAT CERAMIC CUIR CARE (également pour bois laqué / marbre / pierre / plastique / caoutchouc)



Ceracoat Leather Care imperméabilise et protège tous vos objets en cuir, en plastique, tels que chaussures, bottes, combinaisons, vestes, sièges, cockpits de voiture, meubles, bagages, etc. (et le bois laqué, comme les meubles ou le marbre laqué) contre les liquides (eau, huile, sauces, lait, café, vin, ketchup, miel et bien d'autres choses encore), la poussière et la saleté. Donne au cuir un nouvel éclat, une couleur noir intense et rende les surfaces laquées brillantes. Le film mince en céramique nano Ceracoat imperméabilise et protège tous vos objets. L'eau est repoussée (produit des gouttes, aucune pénétration dans la surface), la poussière et la saleté ne pénètrent plus dans le cuir, la surface et n'adhèrent plus au cuir, à la surface.

Ceracoat Leather Care garde vos objets en cuir, plastique comme à l'état neuf. La couleur redeviendra "profonde" et le cuir / plastique deviendra (ou restera) lisse, souple et doux. Ceracoat est un nano film extra mince en céramique qui imperméabilise, protège et donne un nouvel éclat et un aspect profond à tous vos objets en cuir / plastique. L'eau, les liquides, la poussière et la saleté ne pénètrent plus dans le cuir / le plastique. Les soins du cuir Ceracoat durent très longtemps - en fonction de l'utilisation, ils resteront actifs pendant environ 1 an. Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de produits de nettoyage traditionnels ni de cire pour chaussures / cuir.

CERACOAT CERAMIC CUIR CARE

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION : Les objets en cuir / en plastique (et les surfaces laquées) doivent être propres et secs. - Agiter avant utilisation. Vous pouvez revêtir du cuir / du plastique (chaussures / meubles, etc.) naturel ou déjà poli. Il suffit de déposer quelques gouttes de Ceracoat Leather Care sur une serviette (ou directement sur la surface) et d'appliquer sur le cuir / plastique (comme si vous les polissiez ou les nettoyez). Il est facile de voir si vous êtes passé partout, puis laissez sécher pendant quelques heures.

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AU CERACOAT

La poussière, la saleté et les liquides peuvent simplement être éliminés ou absorbés avec un papier absorbant. Les liquides crémeux et collants tels que la graisse ou l'huile peuvent être rincés simplement avec de l'eau. Ensuite, absorbez l'eau avec un papier absorbant.



CERACOAT CERAMIC STONE CARE (surfaces minérales)



Pour toutes les surfaces minérales telles que le grès, le béton, la terre cuite, la brique d'argile, le granit / marbre poreux, le calcaire ou les lambris. Revêtements de sols ou de murs, façades de bâtiments, tuiles, tuiles de jardin, de piscine, statuettes en pierre, figurines, etc. Ceracoat Stone Care imperméabilise et protège toutes vos surfaces minérales contre les liquides (eau, huile, etc.). Ceracoat Stone Care est un produit neutre pour les denrées alimentaires.

Le film mince en céramique nano de Ceracoat imperméabilise et protège toutes vos surfaces minérales. L'eau est repoussée (faisant des gouttes, aucune pénétration dans la surface), la poussière et la saleté ne pénètrent plus ni n'adhèrent aux surfaces minérales. Aucun changement sur l'apparence de la surface (invisible). Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de nettoyants.

CERACOAT CÉRAMIC STONE CARE (surfaces minérales)

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION : La surface doit être propre et sèche.

Commencez par le test:

Mettez une goutte d'eau sur la surface. La goutte doit être absorbée par la surface à traiter avec Ceracoat. Si la goutte d'eau n'est pas absorbée, cela signifie que la surface est déjà traitée et ne peut pas être traitée avec Ceracoat. Sinon, il suffit de vaporiser Ceracoat Stone Care sur la surface jusqu'à ce que vous voyiez un mince film humide sur la surface et laissez-le sécher pendant 24 h. Le revêtement dure très longtemps (pendant des années).

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AU CERACOAT

La pluie nettoiera vos surfaces minérales extérieures - sinon, il suffit de rincer à l'eau, vous n'avez plus besoin de nettoyants. Vous pouvez utiliser le nettoyage haute pression à l'eau (jusqu'à 60 bars).



CERACOAT CERAMIQUE TEXTILE CARE (fibres, surfaces absorbantes)

SOINS DE CHAUSSURES EN DAIM CERACOAT

Pour toutes les surfaces absorbantes des textiles, daim, papier, carton, vêtements, articles ménagers, chaussures en daim, meubles, tapis, rideaux, matelas, textiles de lit, sièges d'auto et tapis, capote de voiture convertible.



Ceracoat Textile Care imperméabilise et protège toutes vos surfaces absorbantes contre les liquides (eau, huile, café, sauces, etc.), la poussière et la saleté en général. Ceracoat Textile Care est neutre pour les denrées alimentaires. Le film mince en céramique nano de Ceracoat imperméabilise et protège toutes vos surfaces textiles, tout en restant totalement invisible! L'eau est repoussée (produit des gouttes, aucune pénétration dans la surface), la poussière et la saleté ne pénètrent plus ni n'adhèrent aux surfaces textiles.

Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de produits de nettoyage et vous en nettoierez moins. Ceracoat est perméable à l'air et permanent (stable aux UV, très résistant à l'abrasion, aux agents de lavage) et très durable (jusqu'à 45 cycles de lavage en machine).

CERACOAT CÉRAMIQUE TEXTILE CARE (fibres, surfaces absorbantes)



CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION : La surface doit être propre et sèche

Commencez par le test :

Mettez une goutte d'eau sur la surface. La goutte doit être absorbée par la surface à traiter avec Ceracoat. Si la goutte d'eau n'est pas absorbée, cela signifie que la surface est déjà traitée et ne peut pas être traitée avec Ceracoat. Sinon, vaporisez simplement Ceracoat Textile Care sur la surface jusqu'à ce que vous voyiez un mince film humide sur la surface et laissez sécher pendant 24 h.

CERACOAT VERRE CERAMIQUE / SOINS DE LA CÉRAMIQUE (maison , appartement, salle de bain, cuisine)



Pour toutes les surfaces en verre, chrome, cuivre, argent, céramique + plastique: fenêtres, miroirs, meubles en verre, toilette, lavabo, baignoire, cabine de douche, carrelage de salle de bain, etc. Le soin verre / céramique Ceracoat est également antibactérien, anti-rayures, anti-finger-print & nettoie la surface en la recouvrant!

NETTOYER ET TRAITER! Ceracoat Glass / Ceramic Care est un agent de protection de surface non absorbant de très longue durée. Le film mince en céramique nano Ceracoat protège tous vos surfaces en verre, chrome, cuivre, argent, céramique et plastique (fenêtres, miroirs, tables et meubles, salle de bain, lavabo, toilette). Les surfaces deviennent très lisses, fines et brillantes, tout en repoussent la poussière et la saleté. Ceracoat Glass / Ceramic Care est neutre pour les denrées alimentaires.

Dentifrice, savon, graisse, chaux, pluie, poussière n'adhéreront plus aux surfaces et ne laisseront plus de saleté durable. Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de nettoyeurs ni d'eau. Il suffit de nettoyer avec une serviette propre.

CERACOAT VERRE CERAMIQUE / SOINS DE LA CÉRAMIQUE (maison , appartement, salle de bain, cuisine)

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION :

La surface doit être sèche. Bien agiter avant l'usage. Il suffit de déposer une goutte sur une serviette ou un papier absorbant et de l'appliquer: nettoie et traite! Appliquer avec des mouvements circulaires. En traitant, vous nettoierez également la surface. Un film mat sera à la surface. Laisser sécher 1 à 2 minutes puis lustrez avec une serviette ou un papier absorbant. Attendez 1 h avant d'entrer en contact avec de l'eau après le revêtement. Cela vous donnera les meilleures performances pour une protection très durable.

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AVEC CERACOAT

La poussière, les liquides et / ou la saleté sont très facilement éliminés en utilisant uniquement une serviette ou un papier absorbant. Plus besoin de nettoyeurs et d'eau.





CERACOAT CERAMIQUE NETTOYANT POUR MOTEUR RAPIDE



Pour tous types de moteurs (moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, carburant, essence et diesel, turbo, moteurs de course).

Nettoie tout l'intérieur du moteur.

La saleté dans le moteur est transformée et éliminée par l'échappement.

Nettoie les soupapes, carburateur ou allumage, pistons, culasse, parois de cylindre, pistons anneaux, tout le système d'échappement.

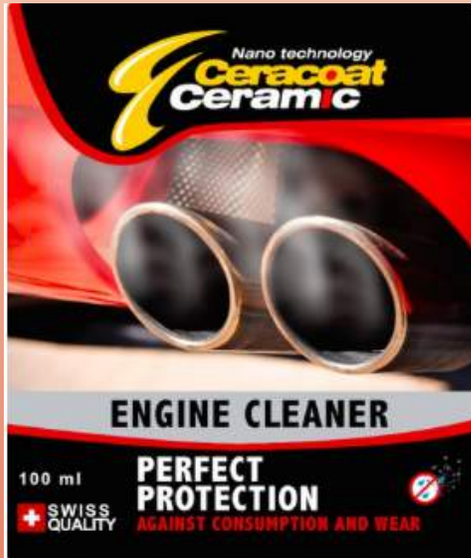
Lie les gouttes d'eau existantes dans le réservoir et les élimine. Il arrête l'adhérence de nouvelle saleté dans le moteur, rétablit la compression réelle du moteur et réduit considérablement les émissions d'échappement.

CERACOAT CERAMIQUE NETTOYANT POUR MOTEUR RAPIDE

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION :

(Moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, essence et diesel, turbo, moteurs de course)
Ajoutez simplement Ceracoat Engine Cleaner en une fois au réservoir de carburant et conduisez le véhicule pendant environ 10 à 15 minutes. Le mieux est d'ajouter une (1) dose tous les 10.000 km (6.000 ml). Une (1) dose pour environ 20 litres de carburant / essence.



CERACOAT CERAMIQUE PROTECTION MOTEUR CERAMIQUE

Pour tous types de moteurs (moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, diesel et essence, turbo, moteurs de course).

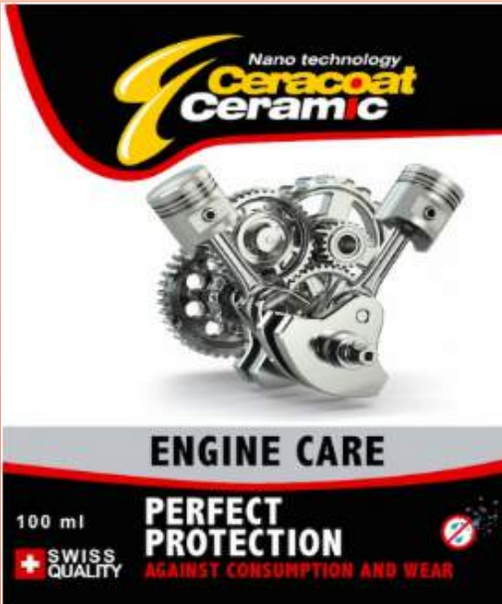
Ceracoat Ceramic Engine Care est un revêtement en céramique qui protège votre moteur et vos engrenages contre l'usure.

*** Applicable aussi pour boîte de vitesses (manuelle, non automatique), différentiels, chaînes, suspensions, systèmes hydrauliques ***

Les particules de céramique adhèrent aux parties métalliques de votre moteur, formant ainsi un film de protection, une barrière de protection réduisant le frottement et l'usure de votre moteur et de votre équipement.

Il en résulte une réduction importante de la consommation, de la température, de la consommation d'huile, du bruit, des émissions d'échappement et une augmentation de l'efficacité du moteur, de sa puissance et de sa durée de vie.

Ceracoat Ceramic Engine Care protège également votre moteur pendant le démarrage à froid et lors de lubrification réduite.



CERACOAT CERAMIQUE PROTECTION MOTEUR CERAMIQUE

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

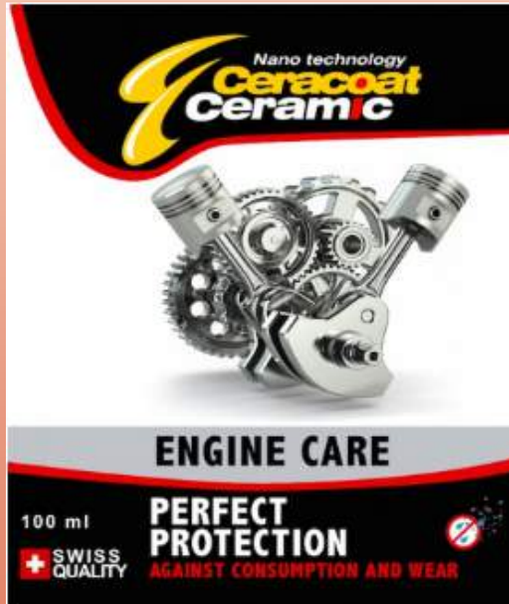
APPLICATION : (moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, diesel et essence, turbo, moteurs de course).

Aucun changement d'huile ou de filtre n'est nécessaire avant l'application.

Ceracoat Ceramic Engine Care doit simplement être ajouté à l'huile moteur CHAUD. Ensuite, conduisez le véhicule pendant 10-15 minutes.

Ceracoat ne bloquera pas le filtre.

1 dose (concentré de 100 ml) par période de 12 mois ou tous les 40 à 50 000 km (1) pour 5 litres d'huile (ou moins) maximum.





CERACOAT CERAMIQUE SOINS DE PARE-BRISE



Pour tous les pare-brises et fenêtres de véhicules.

Empêche également de l'abrasion et est antibactérien.

Le film mince céramique nano Ceracoat™ traite et protège le pare-brise et les vitres de votre véhicule

Ceracoat™ rejette la pluie et empêche l'accumulation de glace en hiver, offrant une meilleure vue et une sécurité accrue et des conditions de conduite plus sûres.

Un traitement est efficace pour 20 000 km (13 000 milles) ou env. 12 mois.

* À certaines vitesses, vous n'aurez même pas besoin d'utiliser vos essuie-glaces! *

S'il y a de la glace sur votre pare-brise, il suffit de taper sur la glace pour qu'elle tombe.

Après le traitement avec Ceracoat™, vous n'aurez plus besoin de nettoyants traditionnels.

CERACOAT CERAMIQUE SOINS DE PARE-BRISE

CERACOAT™ VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION: La surface doit être propre et sèche.

1. Lavez votre pare-brise
2. Rincez à l'eau
3. Bien sécher
4. Utilisez la lingette verte Ceracoat™ cleaner et nettoyez le pare-brise jusqu'à ce que le pare-brise soit propre et laissez sécher complètement
5. Utilisez la lingette bleu Ceracoat™ Nano Care pour essuie-glace en mouvements circulaires jusqu'à ce que le pare-brise est complètement sec. Utilisez un chiffon sec pour éliminer toute trace de brouillard.
6. Attendez 12 heures avant de vous exposer à la pluie.





CERACOAT CERAMIQUE SOINS DE PARE-BRISE

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AVEC CERACOAT™

Le pare-brise doit être nettoyé régulièrement avec de l'eau ou de l'eau à haute pression si nécessaire.

Vous pouvez également nettoyer avec une serviette humide.

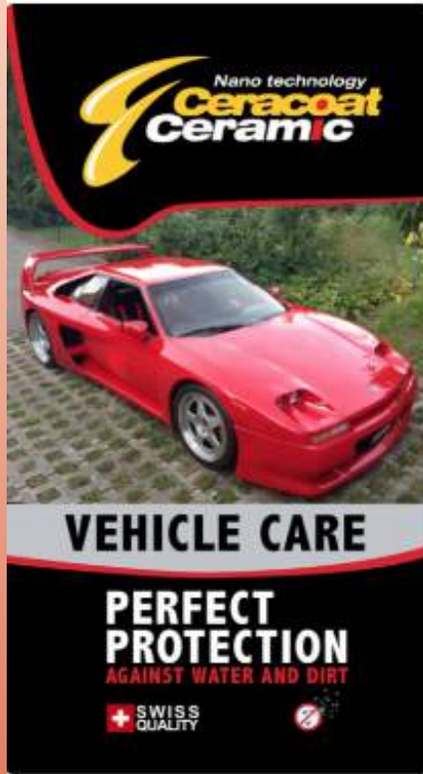
NE PAS FROTTER

Pas besoin de nettoyants ou de shampooings.

L'eau de pluie perlera et roulera vous laissant un pare-brise propre tout le temps!



CERACOAT CÉRAMIQUE SOINS EXTÉRIEURS POUR VÉHICULE (également pour jantes et fenêtres)



Ceracoat Céramique Soins Extérieurs pour Véhicule protège l'ensemble de la carrosserie, les jantes et les fenêtres du véhicule (verre, métal, alliage léger, chrome, plastique, kevlar, carbone, gelcoat, caoutchouc: voiture - camion - caravane - vélo - moto - bateau - avion - casques) contre toutes sortes d'influences. Le film mince en céramique nano Ceracoat protège toutes les surfaces extérieures de la carrosserie du véhicule contre la poussière, la pluie, la neige, la poussière de freins, les excréments d'oiseaux, les insectes, les gaz d'échappement, le soleil, les algues et les petites "pierres" projetées sur la carrosserie et rend la carrosserie très brillante pendant une longue période. Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de nettoyeurs

CERACOAT CÉRAMIQUE SOINS EXTÉRIEURS POUR VÉHICULE (également pour jantes et fenêtres)

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION : La surface doit être propre et sèche. Bien agiter avant usage.

Il vous suffit ensuite de déposer quelques gouttes de **Ceracoat Soins extérieurs pour véhicule** sur la surface ou directement sur une serviette (ou du papier absorbant) et de la polir avec des mouvements circulaires jusqu'à ce que vous voyiez apparaître un film mat sur la surface et laissez-le sécher. Ne pas utiliser trop de matériau: pour une voiture normale, environ 1/6 de la bouteille. Après 2-3 minutes, polissez jusqu'à ce que la surface devienne très brillante / lisse / fine. La carrosserie du véhicule devient très brillante comme un miroir. (Une petite quantité suffit). Vous pouvez traiter votre carrosserie plusieurs fois pour obtenir une surface plus lisse et un effet miroir encore plus puissant. Le revêtement dure très longtemps.

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AVEC CERACOAT

Utiliser de l'eau est suffisant pour nettoyer ou utiliser de l'eau sous haute pression si nécessaire. Plus besoin de nettoyants ni de shampooing. Vous pouvez également utiliser une serviette humide. L'eau de pluie (ou la mer pour les bateaux à une certaine vitesse) nettoieront automatiquement votre véhicule!



CERACOAT CÉRAMIQUE MOTORBIKE



Ceracoat Motorbike Care protège l'ensemble de la moto (métal, alliage léger, chrome, plastique, kevlar, carbone, verre: carrosserie, roues, fenêtre, réservoir, lampe, miroir, casque, visière) contre toutes sortes d'influences (liquides + saleté). Le film nano céramique extra fin Ceracoat traite et protège toute la moto contre la saleté, la pluie, la neige, la poussière de freins, les excréments d'oiseaux, les insectes, les gaz d'échappement, le soleil et les petites "pierres" projetées sur la moto et rend les surfaces très brillantes pour longtemps. Il nettoie + traite + protège + rend les surfaces brillantes + lisses.

Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de nettoyants.



CERACOAT CÉRAMIQUE MOTORBIKE

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION :

Enlevez (nettoyez) les plus grandes saletés - la moto doit être sec - Secouez bien avant utilisation. Mettez simplement quelques gouttes de Ceracoat Motorbike Care sur une serviette (ou du papier absorbant) et polissez-le avec des mouvements circulaires jusqu'à ce que vous voyiez apparaître un film mat sur la surface et laissez-le sécher. Après 2-3 minutes, polissez jusqu'à ce que la surface devienne très brillante / lisse / fine, presque comme un miroir. (Une petite quantité suffit). Vous pouvez traiter votre moto plusieurs fois pour obtenir une surface plus lisse et un effet miroir encore plus puissant. Le revêtement dure très longtemps.

NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AVEC CERACOAT

Utiliser une serviette humide suffit pour nettoyer la moto.

Enlevez simplement la saleté et séchez-la à nouveau. Plus besoin de nettoyeurs ni de shampooing. L'eau de pluie nettoiera automatiquement votre moto (dépendant de la vitesse)





CERACOAT CÉRAMIC SCREEN CARE / CRYSTAL COATING

Ceracoat Crystal Coating est un nouveau produit innovant utilisant la technologie de nano-stratification pour fournir un revêtement de protection polyvalent à tous les appareils multimédias: lunettes, tablette, ordinateur portable, ordinateur de bureau, smartphone, télévision, appareil photo, satellite, etc.

AVANTAGES : Appliqué sous forme liquide signifie que la protection est totalement "sans bulles" - N'affecte pas la fonctionnalité des écrans tactiles - Protection contre l'abrasion - Peut minimiser l'apparence visible des éraflures / abrasions mineures - Réduit les traces de doigts - Fournit une surface facile à nettoyer - Donne une protection antimicrobienne - Résistant aux acides et aux alcalins - Protection contre l'eau et l'humidité (Hydrophobicité) - Protection contre l'huile et les substances à base d'huile (Oléophobie)

CERTIFICATION ASTM : La résistance à l'abrasion et les propriétés antimicrobiennes de Ceracoat Crystal Coating constituent le produit clé USP, étayé par des preuves empiriques.



CERACOAT CÉRAMIC SCREEN CARE / CRYSTAL COATING



ESSAI DE RAYONNEMENT: Ceracoat Crystal Coating a été testé en laboratoire conformément à la norme ASTM C1624-05. Essai de rayure quantitatif à un point avec un diamant Rockwell de 0,2 mm de rayon et a prouvé sa capacité à résister à 56n avant de montrer des signes visibles de rayure. C'est 600% plus de résistance qu'un protecteur d'écran traditionnel. Il est également intéressant de noter que sous le même test de grattage Rockwell, Gorilla Glass 3 montre des signes visibles de grattage à 11n.

TEST ANTIMICROBIEN : Des microbiologistes réputés ont analysé le nombre de bactéries sur des appareils mobiles et ont conclu que les téléphones mobiles étaient fortement contaminés par divers types de bactéries hautement résistantes aux antibiotiques couramment utilisés. Ceracoat Crystal Coating a été certifié conforme à la norme ASTM - E2180, ce qui prouve que les niveaux de bactéries sont réduits de 99,9% lorsque testés avec Salmonella, Staph. aureus et E. coli sur les surfaces protégées avec ce revêtement. Ceracoat Crystal Coating déstabilise la paroi de la bactérie et empêche celle-ci de se subdiviser ou de se reproduire.



CERACOAT CÉRAMIC SCREEN CARE / CRYSTAL COATING



APPLICATION : Nettoyez l'écran normalement, puis nettoyez avec le chiffon Pré Nettoyant Sachet Vert jusqu'à sec, attendez quelques minutes (évitez les traces de doigts), puis appliquez le chiffon Revêtement Nano dans le Sachet Bleu par des mouvements circulaires. Le revêtement est sec au bout de 15 minutes et la protection complète est active après 12 heures et pendant environ 12 mois. (Pour les téléphones portables: nettoyez et traitez le téléphone entier, pas seulement l'écran)

NETTOYAGE : Il suffit d'éliminer la saleté

CERACOAT CERAMIQUE PROTECTION MOTEUR CERAMIQUE POUR CAMIONS

Pour tous les types de moteurs (moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, essence et diesel, turbo, moteurs de course).

Ceracoat Ceramic Engine Care est un revêtement en céramique qui protège votre moteur et vos engrenages contre l'usure.

*** Applicable aussi pour boîte de vitesses (manuelle, non automatique), différentiels, chaînes, suspensions, systèmes hydrauliques ***

Les particules de céramique adhèrent aux parties métalliques de votre moteur, formant ainsi un film de protection / barrière de protection réduisant le frottement et l'usure de votre moteur et de votre équipement.

Il en résulte une réduction importante de la consommation, de la température, de la consommation d'huile, du bruit, des émissions d'échappement et une augmentation de l'efficacité du moteur, de sa puissance et de sa durée de vie.

Ceracoat Ceramic Engine Care protège également votre moteur pendant le démarrage à froid et lors de lubrification réduite.





CERACOAT CERAMIQUE PROTECTION MOTEUR CERAMIQUE POUR CAMIONS

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION : (moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, carburant diesel et essence, turbo, moteurs de course).

Aucun changement d'huile ou de filtre n'est nécessaire avant l'application.

Ceracoat Ceramic Engine Care doit simplement être ajouté à l'huile du moteur CHAUD. Ensuite, conduisez le véhicule pendant 10-15 minutes.

Ceracoat ne bloquera pas le filtre.

1 dose (450 ml de concentré) par période de 12 mois ou tous les 80-100 000 km (1) pour jusqu'à 25 litres (ou moins).



CERACOAT CERAMIC ANTI ODEUR



CERACOAT Anti-Odeur est très efficace pour éliminer les odeurs désagréables causées par les substances organiques. Il peut être utilisé sur toutes les surfaces et pour les tapis et les tissus.

APPLICATION : Idéal pour éliminer les odeurs provenant des ordures, cigarettes, animaux domestiques, sacs poubelles, sacs de sport, paniers à linge, etc.

CERACOAT Anti-Odeur pour textiles est un produit sans produits chimiques et pH neutre pour éliminer les mauvaises odeurs des impuretés organiques. Ce produit est utilisé lorsque des contaminants organiques tels que le sang, l'urine, les matières fécales, la sueur et les odeurs corporelles produisent des odeurs désagréables sur les textiles. Le produit élimine également les odeurs provenant des chiens sur les tapis. CERACOAT Anti Odeur n'est pas nocif pour l'homme et les animaux. Il a un parfum léger, pour assurer l'effet le plus rapide possible. Ce parfum est réduit de manière naturelle à nouveau. Pendant ce temps, les micro-organismes dissolvent les bactéries responsables de la mauvaise odeur.

CERACOAT CERAMIC ANTI ODEUR



CARACTÉRISTIQUES : Haute performance, hautement concentrée - Recherche sans tests sur les animaux - pH neutre, pas de vapeurs toxiques - Sans danger pour la peau - Non corrosif pour les surfaces - Sans danger pour les utilisateurs, l'équipement et l'environnement - N'a pas de syndrome d'hypersensibilité - Aucun ingrédient de la nutrition animale media - Conformité à la directive européenne 648/2004 sur les détergents - Entièrement biodégradable - Hypoallergénique, sans huiles essentielles - Non réactif - Technologie unique au monde.

INSTRUCTIONS : Nettoyer les surfaces à traiter. Ensuite, vaporisez CERACOAT Anti Odeur pure (sans dilution) directement sur les surfaces qui dégagent des odeurs désagréables. Dans les fibres textiles (exemple: tapis), il peut être avantageux de frotter doucement la zone avec une brosse douce pour que le produit puisse pénétrer! Les produits traditionnels ou autres sprays sont des "Parfums" qui sont pulvérisés dans l'air pour diffuser un parfum correspondant. CERACOAT Organique Anti Odeur n'est pas pulvérisé dans les airs mais directement sur l'endroit qui dégage la mauvaise odeur, par exemple sur les tapis. Les molécules contenues dans le produit combattent désormais ces bactéries "malodorantes" avec pour résultat une neutralisation des odeurs. Mais pour vous donner un effet immédiat lors de la pulvérisation, le produit contient également un parfum naturel qui se dégrade relativement rapidement, jusqu'à ce que le revêtement neutralise les bactéries.

CERACOAT CERAMIQUE SOINS POUR FUSIL



CERACOAT Gun Coating n'est pas une huile pour armes à feu traditionnelle, elle remplace en réalité tout type d'huile pour les armes à feu. Ce produit est un revêtement à base de céramique liquide haute performance (sans silicone, ni PTFE). Gun Coating est utilisé comme produit de soin avec de nombreux avantages, mais aussi comme un outil technique tel que le support des propriétés de glissement et pour prévenir la corrosion. CERACOAT présente l'avantage d'être résistant à l'abrasion et de ne pas couler par gravité. Le revêtement pour pistolet CERACOAT est sec en surface et ne peut être essuyé à la main. En tenant le corps du pistolet avec la main, la transpiration ne pénètre pas dans le revêtement et empêche ainsi la corrosion.

Le revêtement de pistolet CERACOAT a un fini mat soyeux incolore et inodore sur l'acier. Même les armes les plus anciennes ont à nouveau un look magnifique et intense. Le revêtement au pistolet CERACOAT peut être appliqué sur presque toutes les surfaces telles que l'acier, le bois (peint), le caoutchouc, le plastique et la fonte. L'application directe sur des ornements en or et en argent est également possible. Actif de -50 ° C à + 750 ° C.

CERACOAT CERAMIQUE SOINS POUR FUSIL



Application : Le revêtement pour pistolet CERACOAT est appliqué sur l'arme nettoyée. Les pièces métalliques doivent être dégraissées avant l'application, afin que les particules de céramique puissent adhérer directement sur l'acier. Pulvérisez une fine couche de peinture au pistolet CERACOAT sur la surface et répartissez le produit avec une serviette en microfibre de manière à créer un fin film humide. Après cela, le revêtement de pistolet CERACOAT sèche de lui-même dans les 30 minutes. Après 2 heures, il sera complètement durci. Si le revêtement de pistolet CERACOAT est utilisé dans le canon, celui-ci doit être absolument propre. Appliquez le revêtement de pistolet CERACOAT avec un tampon de coton et déplacez la tige de nettoyage plusieurs fois en avant et en arrière. Pour le traitement des pistolets, utilisez le vaporisateur. Pour les petites pièces et pour réduire le poids de déclenchement, vous pouvez appliquer quelques gouttes.

Le nettoyant spécial "Wonder" de CERACOAT

Domaines d'application :

Pierre, grès, béton, tuiles, pierres naturelles, granit, marbre, bois, teck, béton fibré - mosaïque - argile, terre cuite - briques - verre, céramique - surfaces minérales - pierre concassée.

Le nettoyant spécial "Wonder" de CERACOAT est très efficace. C'est un concentré universel permettant un nettoyage en profondeur des surfaces avec la procédure innovante de micro-division, qui décompose la molécule de la saleté et sépare les particules, ce qui les élimine efficacement sans tensioactifs, solvants, enzymes et agents de blanchiment nocifs.

Le nettoyant spécial "Wonder" de CERACOAT élimine également les restes de saleté persistants tels que l'huile, la graisse, la fumée, la nicotine, la suie, ainsi que les restes de tensides et de saletés de marbre, terrazzo, granit, carrelage, grès cérame fin.



Le nettoyant spécial "Wonder" de CERACOAT



Instruction de mélange :

En fonction du degré de pollution, le nettoyant spécial peut être dilué avec de l'eau distillée dans un rapport allant de 1 à 20.

Application :

Vaporiser uniquement sur la sous-couche, laisser agir rapidement et rincer abondamment à l'eau.

IMPORTANT!

Veuillez utiliser des gants de protection.

(Avant de commencer les travaux de nettoyage, toutes les surfaces doivent être vérifiées pour leur aptitude au nettoyage).



CERACOAT CERAMIC NETTOYANT RAPIDE POUR MOTEURS CAMIONS

Pour tous types de moteurs (moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, essence et diesel, turbo, moteurs de course).

Nettoie tout l'intérieur du moteur.

La saleté dans le moteur est transformée et éliminée par l'échappement.

Nettoie les soupapes, carburateur ou allumage, pistons, culasse, parois de cylindre, pistons anneaux, tout le système d'échappement.

Lie les gouttes d'eau existantes dans le réservoir et les élimine. Il arrête l'adhérence de nouvelle saleté dans le moteur, rétablit la compression réelle du moteur et réduit considérablement les émissions d'échappement.



CERACOAT CERAMIC NETTOYANT RAPIDE POUR MOTEURS CAMIONS

Principaux avantages

- Nettoie et lubrifie tout le système d'alimentation
- Réduit les suintements et les souillures d'huile moteur
- Moins de salissage du système EGR.
- Traite l'humidité dans le carburant (biodiesel)
- Réduit les émissions de suie et l'encrassement du collecteur d'admission
- Minimise la suie des mécanismes de capteur des turbos variables
- Optimise la consommation de carburant et garantit des gaz d'échappement plus propres
- Améliore la combustion et les performances du moteur
- Réduit la température de congélation du carburant (floculation en hiver)





CERACOAT CERAMIC NETTOYANT RAPIDE POUR MOTEURS CAMIONS

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

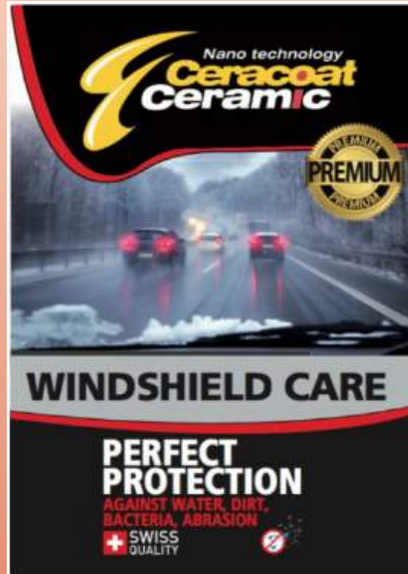
APPLICATION :

(Moteurs 4 temps, moteurs 2 temps, essence et diesel, turbo, moteurs de course)
Ajoutez simplement Ceracoat Engine Cleaner en une fois au réservoir de carburant (essence) et conduisez le véhicule pendant environ 10 à 15 minutes. Le mieux est d'ajouter une (1) dose tous les 20 000 km (12 000 ml). Une (1) dose pour environ 60-80 litres (15-20 gallons) de carburant / essence.

Le mieux est d'utiliser Ceracoat Ceramic Engine Care (à ajouter à l'huile moteur) pour les camions, après l'utilisation de Speed Engine Cleaner.



CERACOAT CERAMIQUE SAC DUO PREMIUM POUR SOINS DE PARE-BRISE



Pour tous les pare-brises et fenêtres de véhicules
Empêche également l'abrasion et est antibactérien.

Le film mince céramique nano Ceracoat™ enduit et protège le pare-brise et les vitres de votre véhicule

Ceracoat™ rejette la pluie et empêche l'accumulation de glace en hiver, offrant une meilleure vue et une sécurité accrue des conditions de conduite.

Un traitement est efficace pour 20 000 km (13 000 milles) ou env. 12 mois.

*** À certaines vitesses, vous n'aurez même pas besoin d'utiliser vos essuie-glaces! ***

S'il y a de la glace sur votre pare-brise, il suffit de taper sur la glace pour qu'elle tombe.

Après le traitement avec Ceracoat™, vous n'aurez plus besoin des nettoyants traditionnels.

CERACOAT CERAMIQUE

SAC DUO PREMIUM POUR SOINS DE PARE-BRISE

CERACOAT™ VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION: La surface doit être propre et sèche.

1. Lavez votre pare-brise
2. Rincez à l'eau – et séchez bien
3. Utilisez la lingette verte Ceracoat™ cleaner et nettoyez le pare-brise avec mouvements circulaires jusqu'à ce que le pare-brise soit propre et laissez sécher complètement
4. Utilisez la lingette bleu Ceracoat™ Nano Care avec des mouvements circulaires jusqu'à ce que le pare-brise est complètement sec. Utilisez un chiffon sec pour éliminer toute trace de brouillard.
5. Attendez 12 heures avant de vous exposer à la pluie.

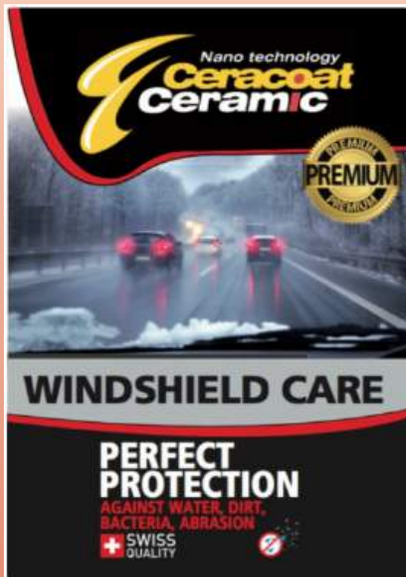
NETTOYAGE APRES TRAITEMENT AVEC CERACOAT™

Le pare-brise doit être nettoyé régulièrement avec de l'eau ou de l'eau à haute pression si nécessaire. Vous pouvez également nettoyer avec une serviette humide.

NE PAS FROTTER

Pas besoin de nettoyants ou de shampooings.

L'eau de pluie perlera et roulera vous laissant un pare-brise propre tout le temps!



CERACOAT CERAMIC ANTI-CALCAIRE

VERRE / PLASTIC CARE (salle de bains, cuisine)

Pour toutes les surfaces en verre, plastique, chrome, cuivre, argent, céramique, métal: cabine de douche, toilette, lavabo, baignoire, carrelage, salle de bain en général, fenêtres, miroirs, meubles en verre. Ceracoat Anti-Lime est également antibactérien et possède des propriétés anti-rayures et anti-traces de doigts.

Ceracoat Anti-Lime est un agent de protection très durable pour les surfaces non absorbantes. (2 lingettes pré-nettoyantes et 2 lingettes anticalcaires)

Le film mince en céramique nano Ceracoat protège toutes vos surfaces en verre, en plastique, en chrome, en cuivre, en argent, en céramique et en métal. Les surfaces deviennent anti-liquides et anti-salissures, faciles à nettoyer et le calcaire n'adhère plus! Ceracoat Anti-Lime est un produit neutre pour les aliments.

Le dentifrice, le savon, la graisse, n'adhéreront plus aux surfaces.



CERACOAT CERAMIC ANTI-CALCAIRE

Plus de Calcaire en surface. Facile à nettoyer. Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de nettoyeurs. Il suffit de nettoyer avec une serviette ou de rincer à l'eau.



CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION: La surface doit être sèche. Utilisez un nettoyeur contre le calcaire pour vous assurer que la surface est sans calcaire. Nettoyez ensuite avec le chiffon de nettoyage (Sachet Vert) et polissez jusqu'à ce que la surface soit sèche. Utilisez ensuite le chiffon Ceracoat Anti-LIME (Sachet Bleu) avec des mouvements circulaires et polissez-le à sec. Veuillez patienter 4 heures avant d'exposer la surface traitée à l'eau. 1 lingette suffit pour 4m².

NETTOYAGE APRÈS LE TRAITEMENT AVEC CERACOAT

Les liquides et la saleté sont très facilement éliminés en utilisant simplement une serviette, un papier absorbant ou tout simplement rincer à l'eau. La surface restera sans calcaire et aucun nettoyeur n'est plus nécessaire.

CERACOAT CERAMIC SHOE CARE (+ textiles)

Pour tout type de chaussures (daim, cuir, textile) mais aussi d'autres surfaces absorbantes en textiles, papier, carton, vêtements, textiles ménagers, meubles, tapis, rideaux, matelas, textiles de lit, sièges d'auto, tapis, capote de voiture convertible.

Les produits Ceracoat Shoe Care imperméabilisent et protègent vos chaussures (+ autres surfaces absorbantes) de la pluie / de l'eau (également de l'huile, du café, des sauces, etc. pour toutes les surfaces absorbantes) et de la saleté. Ceracoat Shoe Care est un produit neutre pour les aliments. Le film mince en céramique nano de Ceracoat imperméabilise et protège vos chaussures (+ les surfaces textiles), tout en restant totalement invisible! L'eau est repoussée (produit des gouttes, aucune pénétration dans la surface), la saleté ne pénétrera plus ni ne collera plus sur les chaussures.

Après le traitement avec Ceracoat, vous n'avez plus besoin de nettoyeurs, ou de cire et nettoyez moins. Ceracoat est perméable à l'air et permanent (stable aux UV, très résistant à l'abrasion) et très durable.





CERACOAT CERAMIC SHOE CARE (+ textiles)

CERACOAT VOUS FAIT GAGNER DU TEMPS ET DE L'ARGENT!

APPLICATION: La surface doit être propre et sèche. Il suffit de vaporiser le soin des chaussures Ceracoat sur vos chaussures et de le laisser sécher.
(24 heures devraient suffire).

Pour le textile: commencez par le test:

Mettez une goutte d'eau sur la surface. La goutte doit être absorbée par la surface à traiter avec Ceracoat. Si la goutte d'eau n'est pas absorbée immédiatement, cela signifie que la surface est déjà traitée et ne peut pas être traitée avec Ceracoat.





Contacts

Contrat d'exclusivité : Nous offrons des représentations exclusives:
Plus de détails allez sur : <http://www.ceracoat.me/>

Pour nous contacter:

Web site: www.ceracoat.me

Mail de l'organisation: info@ceracoat.me