

WIPER

TRAITEMENT DEPERLANT PARE BRISES ET VITRES



DESCRIPTION

WIPER permet de réaliser un film translucide, protecteur hydrophobe, anti-adhérent, anti-salissure préventif sur les pare-brises.

WIPER est doté d'un haut pouvoir de pénétration et de fixation sur le plexiglas et le polycarbonate.

WIPER est stable aux ultra-violets et aux variations de températures.

WIPER ne pèle pas et résiste aux solutions de nettoyages usuels.

WIPER non corrosif pour les alliages légers, aluminium, chromes, etc...

WIPER limite les possibilités de fixation de la pollution atmosphérique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- . Etat physique : Liquide.
- . Aspect : Translucide incolore.
- . Masse volumique : 795 g/l +/- 20g/l.
- . Réaction chimique à 20°C : De caractère acide, non corrosif
- . Inflammabilité : facilement inflammable
- . Point d'éclair : 11,8°C environ AFNOR coupe fermée.
- . Tension superficielle : 23,8 Dyne / cm.
- . Couleur : Incolore .

MODE D'EMPLOI

AU PREALABLE : Nettoyer, dégraisser soigneusement les surfaces à l'aide d'un nettoyant doux pour vitre et baie.

Attendre le séchage complet. S'applique à l'état pur sur surfaces propres, sèches et froides.

1) Procéder à une 1ère application : Epanche du produit sur la surface à traiter et uniformiser régulièrement le produit en bande horizontale à l'aide d'un chiffon propre et sec. Attendre pendant 1 à 3 minutes, le séchage de cette première couche.

2) Effectuer une 2ème application en bande verticale (couche croisée) du haut vers le bas (ne pas appliquer en mouvement circulaire). Ensuite, réaliser une action de polissage avec un papier d'essuyage ou un chiffon propre et sec régulièrement, du haut vers le bas de façon à obtenir une protection particulièrement uniforme.

Application en dehors du gel, de la pluie, température des surfaces comprises entre + 10°C et +20°C, renouveler l'application lorsque l'effet déperlant diminue. Uniquement en utilisation externe.

Pouvoir couvrant indicatif : 150ml +/- 3 m² selon la nature des supports.

Réf. 035L
flacon 150ml

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.