

FICHE TECHNIQUE

TSP 210 – Finixa spray anti-gravillon gris 400ml

TSP 230 – Finixa spray anti-gravillon noir 400ml

TOEPASSING

TSP 210-230 est un spray anti-gravillon à bases de résines synthétiques et caoutchouc. Ce produit est surtout appliqué comme protection gravillon à repeindre sur les spoilers et seuils contre la rouille, sel d'épandage, eau, gel et neige.

Ce spray anti-gravillon sèche vite et donne un film élastique après l'application. Après séchage ce film peut être repeint avec tout type de laque. Lors de l'utilisation d'une peinture à base d'eau, il convient d'appliquer un primaire avant d'utiliser la peinture à base d'eau pour assurer une adhérence optimale.

TRAITEMENT

Avant l'application la surface à traiter doit être libre de saletés, graisse et rouille et doit être sec. Bien secouer la bombe avant l'utilisation. Appliquer plusieurs couches en croix. On conseille une épaisseur de couche: ca. 500 micron. Après l'utilisation pulvériser la bombe la tête en bas jusque vous avez seulement du gaz, pour éviter des obstructions de la pompe.

Attention: Ne pas pulvériser sur le moteur, boîte de vitesse, freins et échappement.

ENLEVEMENT

TSP 210-230 peut facilement être enlevé avec des solvants comme l'essence de térébenthine, toluène, etc..

DONNEES PHYSIQUES

Couleur	: gris/noir	
Matière solide	: 30-32%	DIN 53216
Densité (20°C)	: 0.804 kg/L	DIN 51757
Point d'inflammation	: -7 °C	ASTM D 1310-67
Repeindre	: après séchage complet	
Test d'arrosage de sel	: > 200 heures	DIN 50021

Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.

La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.