KARNEMELKSTRAAT 12 9060 ZELZATE TEL 09.282.43.61 FAX 09.337.04.96 INFO@MULTITASKINDUSTRIES.BE



MULTIPAINT





- ➤ Laque de haute qualité à base de résine alkyde.
- Gamme des couleurs RAL et selon échantillon.
- ➤ MULTIPAINT est parfaitement vaporisable sur presque toutes les laques.
- > Bonne couverture.
- > Séchage rapide.
- > Excellente adhérence.
- > Résistance aux UV et à la lumière.

Applications:

Peut être appliqué sur presque tous les matériaux, comme:

- ➤ L'acier
- ➤ L'aluminium
- ➤ L'acier galvanisé
- ➤ Le bois
- ➤ La poterie
- ➤ Les jantes
- ➤ Les chariots élévateur
- ➤ Les pièces

- Les verres
- Les machines
- ➤ Les camions
- ➤ Les machines agricoles
- ➤ La carrosserie
- ➤ Les conteneurs
- ➤ Les châssis
- Les ouvrages laquées

KARNEMELKSTRAAT ZELZATE 9060 09.282.43.61 09.337.04.96 FAX INFO@MULTITASKINDUSTRIES.BE



MULTIPAINT

Produit Art.Nr. Couleur Contenu H109005 **MULTIPAINT RAL 9005 NOIR PROFOND** 400 ML MULTIPAINT RAL 9006 ALUMINIUM BLANC (JANTES ARGENT) 400 ML H109006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Extérieur: Brillant, satiné ou mat Couleur: Tous les couleurs RAL

Base: Résine alkyde

Teneur en VOS/VOC: 83% Particule solide: 17% Rendement: 1,5 m²

Sec hors poussière: Après 30 minutes

Pulvérisable: Pendant 1 heures ou après 24 heures

Sec au toucher Après 2 heures Durci: Après 24 heures Jusqu'à 150°C Résistance à la chaleur:

Température de traitement: 5°C à 40°C

Mode d'emploi:

Dégraisser, dépoussiérer et éventuellement polir les surfaces avec MTcleaner. Laisser sécher. Eventuellement commencer par vaporiser avec PRIMER ROOD ou PRIMER GRIJS. La boîte doit être conservée à température ambiante. Bien agiter la boîte avant l'emploi (env. 2 min). Distance de vaporisation: 30 cm. Appliquer plusieurs couches fines en largeur. Avant la vaporisation de la couche suivante, laisser évaporer pendant 4 minutes et secouer à nouveau la boîte avant emploi. Après l'utilisation, retourner la boîte et nettoyer le pulvérisateur. Laisser sécher. Le temps de séchage dépend de l'humidité de l'air, de la température ambiante et de l'épaisseur de la couche.

Les informations et illustrations sont aussi fiables que possible. L'utilisateur est tenu de s'assurer que le produit est bien adapté à l'application qu'il a choisie. Multitask Industries ne peut donner aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Voyez nos conditions générales de vente. Multitask Industries ne pourra en aucun cas être tenu responsable des dommages directs, accidentels ou indirects découlant de la vente, revente, utilisation ou utilisation incorrecte du produit.