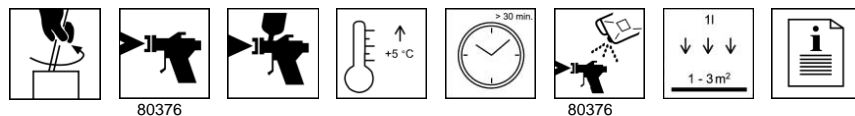


ADLER Straßenmarkierfarbe
96510 ff


| | |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Description de produit | Laque pigmentée à séchage rapide, à base de solvant et de résines acryliques |
| Particularités | Séchage rapide permettant le passage des véhicules, même avec des couches très épaisses |
| Domaines d'utilisation | Marquage des routes |
| Mode d'application | Vaporisation - Airless et pulvérisation à air comprimé |
| Couche de finition | 1 x ADLER Straßenmarkierfarbe 96510 ff (peinture pour marquage routier) – Épaisseur de couche humide 400 – 600 µm, correspond à env. 250 – 400 µm de film sec |
| Dilution | Max. 5 % ADLER Straßenmarkierfarbenverdünnung 80376 (dilution peinture pour marquage routier) |
| Température de traitement et de l'objet | Température de l'air de + 5 °C à + 35 °C Température de surface de + 5 °C à + 45 °C Humidité de l'air max. 85 %. |
| Saupoudrage | Au moins 200 g/m ² de billes de verre pour marquage routier (Type Swarco 125/500 T14) immédiatement après la pulvérisation de la peinture de marquage |
| Temps de séchage (température ambiante 20 °C) | Au moins 30 minutes à 23°C et superficies saupoudrées, stabilité optimale après séchage pendant toute une nuit. |
| Outils | Après utilisation, nettoyer à l'aide de Verdünnung 80376 (diluant) |
| Consommation (par couche) | 0,6 – 0,9 kg/m ² |
| Conditionnement | 1 l, 5 kg, 25 kg (uniquement pour blanc) |
| Teintes | Blanc 96510 Jaune 96511 |
| Données techniques de sécurité | Veuillez tenir compte de la fiche de données relatives à la sécurité ! |

06-10 (remplace 07-00) ZKL 4515

ADLER-Werk Lackfabrik, 6130 Schwaz, Autriche

Tel : 0043/5242/6922-301, fax: 0043/5242/6922-309, email: technical-support@adler-lacke.com

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sont destinées à conseiller au mieux l'acheteur/utilisateur, toutefois elles exigent une adaptation individuelle aux domaines d'utilisation et aux conditions d'emploi. La responsabilité de l'application et de l'emploi du produit livré incombe à l'acheteur/utilisateur, c'est pourquoi nous conseillons de vérifier l'aptitude du produit à l'aide d'un échantillon. Pour le reste, nos conditions générales de vente sont applicables. La présente édition remplace toute fiche antérieure. Sous réserve de modifications de conditionnement, teintes et degrés de brillance.