

7501 C-B ROOF AND FOUNDATION PRIMER

Description générale

7501 est une solution de solvant d'asphalte naturel raffiné. Il s'agit d'un apprêt pénétrant de qualité, de consistance fine pour le pinceau ou le pistolet, conforme à la norme 37-GP-9Ma.

Utilisations

Il est principalement utilisé pour apprêter les surfaces solaires absorbantes afin d'améliorer l'adhérence et de fournir une couche d'accrochage pour le revêtement d'asphalte à appliquer, parfait pour **7103 FIBERED WATERPROOFING**.

Limites

Ce produit est inflammable et il faut veiller à le tenir éloigné des flammes nues et à le ventiler pour évacuer les fumées. Il ne doit pas être stocké à des températures supérieures à 50C ou 120F. Lorsqu'il est utilisé comme apprêt pour les revêtements d'émulsion d'asphalte **7101 WATERPROOFING EMULSION**, laisser le durcir au moins 12 heures avant de recouvrir. Ne pas appliquer sur des surfaces mouillées ou givrées.

Propriétés physiques

- Couleur - Noir
- Solides - 56 % minimum
- Temps de séchage - sec au toucher - 1 heure à 25C (77F)
- Séchage complet - 12 heures à 25C (77F)
- Densité - 0,89 kg par litre (7,4 lb par gallon US)

Préparation

Les surfaces doivent être propres, sèches et débarrassées de saletés. Réparer les fissures ou trous avec du ciment plastique asphaltique.

Précautions

Contiens des solvants inflammables. Prenez les précautions appropriées. Nocif en cas d'ingestion.

Caractéristiques de travail

Il s'agit d'une solution fine qui ne gèle pas. Il est appliqué à raison de 2,4 à 3,7 L. par 10 m² (1/2 à 1 gal. / 100 p²)

Applications

Fondations - appliqué à la brosse, au rouleau ou au pistolet à raison d'au moins 0,4 litre par m². Couche de finition avec 7102 à un taux minimum de 0,6 L. par m².