PARAROOF REFLEX



DESCRIPTION

- Revêtement de toiture liquide de couleur métallique
- Forme une couche de finition réfléchissante au soleil et résistante aux UV sur les toits
- Bonne isolation thermique : permet de réduire les températures intérieures et les coûts énergétiques

APPLICATIONS

- Sert de couche de finition après la pose de la toiture ou sur une toiture existante après l'application de Pararoof Renovation.
- Prevenir l'usure prématurée du toit plat et la formation de fissures dans la toiture.
- Protèger le toit plat de la corrosion et de la formation de mousse.
- Assurer une isolation thermique pour le toit : les pièces sous le toit restent fraîches en été et chaudes en hiver.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Type de mastic	Bitume avec pigments d'aluminium
Densité (g/ml)	0.93
Consistance	Pâte liquide
Viscosité	12 - 20 sec (Ford cup 4 mm, 25°C)
Temps de séchage (en fonction de l'épaisseur de la couche et les conditions atmosphériques)	24 heures
Température d'application	-5°C - +35°C
Teneur en extrait sec	±50%
Durée de conservation du produit non ouvert	24 mois
Conditions de stockage	Transporter et stocker debout dans un endroit sec et frais à $+5^{\circ}$ C à $+25^{\circ}$ C.

EMBALLAGE ET COULEURS	
baril 25I - 22 pièces/palette	
Métallique	
2 x boîte 5L/carton - 120 pièces/palette	
Métallique	

MODE D'EMPLOI

Préparation

- Les surfaces doivent être solides, sèches et exemptes de poussière et de graisse.
- Dégraisser les métaux affectés par la corrosion et éliminer la rouille. Si un toit est en mauvais état ou présente déjà des fuites, le rendre étanche d'abord avec Pararoof Renovation.
- Bien remuer le produit.
- Éliminez les algues vertes avec une brosse rigide.

Primaires

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.



info@dl-chem.com - www.dl-chem.com

• Sur surface très absorbante ou poussiéreuse (béton, ciment...) appliquer d'abord le fixateur bitumineux Pararoof Quick Primer à séchage rapide (30 min).

Pose

- Appliquezen 2 couches pour une protection maximale. Appliquez la deuxième couche seulement après le séchage complet de la première couche (après ±24 heures, en fonction de la température et des conditions météorologiques).
- Remuez continuellement le produit dans le contenant pendant l'utilisation
- Appliquez avec un pinceau ou un rouleau.

Consommation

0,125 - 0,167 l/m² par couche

Nettoyage

Nettoyer les outils au white spirit.

SECURITE

Consultez les informations de sécurité sur l'emballage et la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

POINTS D'ATTENTION

- Ne pas appliquer sur des surfaces trop chaudes.
- Les couches appliquées ne doivent pas être mouillées pendant le séchage afin d'éviter les fissures.
- Appliquez la deuxième couche seulement après le durcissement complet de la première couche.

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.

