

# ROOFFLECT THERM LUX



PEINTURE THERMO RÉFLECTIVE SEMI TRANSLUCIDE

31/01/2024

## PROPRIÉTÉS

- **ROOFFLECT THERM LUX** est formulée à partir de résines acryliques en phase aqueuse et de charges spécifiques pour réguler la température des toitures et façades (Revêtement THERMO – REFLECHISSANT).
- **ROOFFLECT THERM LUX** présente une excellente résistance aux agressions extérieures (humidité – huiles – poussières – salissures de toutes sortes). Elle n'est pas altérée par les rayons ultra-violet.
- **ROOFFLECT THERM LUX** permet de réduire les coûts d'énergie.

## SUPPORTS

- **ROOFFLECT THERM LUX** est particulièrement adaptée aux matériaux de toiture devant laisser passer la lumière: **skydomes, verrières,...**

## PREPARATION DES SUPPORTS

- Les supports doivent être sains, secs et préparés. Tout développement de micro organismes doit être impérativement traité.

## APPLICATION

- Homogénéiser la peinture avant application.
- La température d'application doit être comprise entre 5 °C et 35 °C avec une humidité relative de l'air inférieure à 85 %.
- Produit prêt à l'emploi pour une application au rouleau (type Méché Façade Polyamide 18 MM). Application de deux couches en respectant les temps de recouvrement à raison de : 6 m<sup>2</sup>/ L/Couche
- Pour une application Airless : Dilution 10 % d'eau maximum. Buse bleue 523. Appliquer le produit en 2 passes successives sans charger à raison de : 3 m<sup>2</sup> / L / sur support .
- Contrôler les quantités déposées.

## NETTOYAGE DU MATERIEL

- Avec de l'eau.

## CARACTERISTIQUES A 20°C ET 80% HR

Aspect en pot : Semi Epais

Densité : 0,9 + 0,05

Aspect du film : Mat. Translucide.

Teneur COV max : < 5 g/l. Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) 140 g/l (2010)

Temps de séchage	5°C	20°C	30°C
Sec au toucher	1 h	30 mn	20 mn
Recouvrable couche supplémentaire	24 h	6 h	4 h

Le stockage doit se faire dans un local tempéré, à l'abri de l'humidité et du gel. Dans ces conditions, ROOFFLECT THERM LUX pourra être conservé 1 an dans son emballage d'origine.

## PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur simple demande

LES + PRODUITS

RÉGULE LA TEMPÉRATURE

PRÉSENTE UNE EXCELLENTE  
RÉSISTANCE AUX  
AGRESSIONS EXTÉRIEURES

ELLE N'EST PAS ALTÉRÉE PAR  
LES RAYONS ULTRA-VIOLETS

PERMET DE RÉDUIRE LES  
COÛTS D'ÉNERGIE



LA CELTIQUE  
FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com