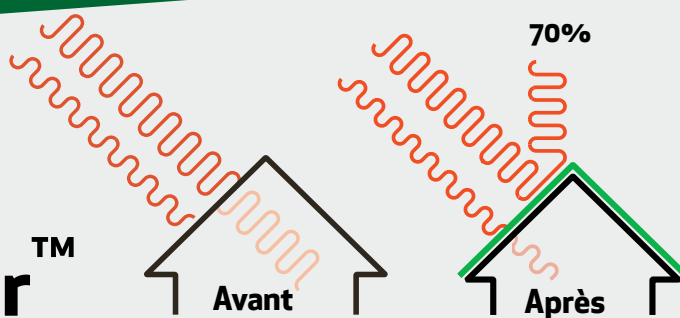


# ClimateCooler Uni RoofPrimer™



## Description du produit:



Climate Cooler UniRoofPrimer est un apprêt spécial doté de propriétés uniques et utilisé avant l'application de Climate Cooler Uni Roof Topcoat. UniRoofPrimer est fabriqué à base d'agents liants thermostabilisants dotés d'un fort pouvoir d'adhérence, de stabilisateurs d'UV et de la toute dernière génération de pigments céramique, isolants spéciaux utilisés dans l'industrie aérospatiale pour la réalisation de revêtements résistants à la chaleur et isolants. Nous sommes parvenus à adapter cette technologie totalement développée, à un revêtement isolant tel que Climate Cooler UniRoofPrimer. L'utilisation de ces pigments céramiques isolants implique que ce type de primaire isolant ne peut être produit que de couleur gris-blanc. Cependant, la combinaison unique de ces pigments céramiques isolants avec les pigments thermostables spéciaux réfléchissant les UV et les IR qui sont présents dans Uni Topcoat permet de créer un système Climate Cooler optimal qui assure la maîtrise des températures à la surface des toitures. Par conséquent, les autres éléments structurels de la toiture et l'espace se situant sous le toit peuvent être maintenus à une température sensiblement plus fraîche que lors de l'utilisation de couvertures traditionnelles sans aucune peinture, ou utilisant des peintures de toiture que l'on trouve actuellement dans le commerce. Le système Uni Primer/Uni Topcoat ClimateCooler peut réfléchir jusqu'à 70% des rayons du soleil. Les avantages incluent une réduction de 40% de la chaleur accumulée sous le toit. Cela contribue aussi à la diminution du réchauffement climatique. En effet, les besoins en énergie pour rafraîchir les maisons sont diminués, avec pour conséquence une diminution des émissions nocives de CO<sub>2</sub>.

## Utilisation:



Avant d'appliquer ClimateCooler Uni Primer sur le toit, nettoyer avec précaution les restes de peinture, la saleté, la mousse, les algues, etc. puis traiter la surface avec Iso A-Clean ou Iso Anti Mousse 793, afin d'éliminer les reliquats et ramifications de mousses, lichens, etc...

Utiliser un pinceau, un rouleau ou un pistolet pour appliquer Uni Roof Primer. La consommation est d'environ 0,3 litre par mètre carré selon les caractéristiques de la surface et la méthode d'application.

Uni Primer peut être dilué avec 10% d'eau maxi.

Les toitures pouvant être améliorées en utilisant le système Uni Roof Primer / Uni Topcoat ClimateCooler incluent les tuiles béton, les tuiles terre cuite, le fibrociment, les toitures acier avec protection antirouille, etc, et la plupart des autres matériaux de couverture.

## Données techniques:



**Utilisation:** Primaire destiné au revêtement des toitures en tuiles en béton, tuiles terre cuite, fibrociment, toitures acier avec protection antirouille, etc.

**Composition:** Phase aqueuse fabriquée à base de liants thermostables, stabilisateurs UV et IR, pigments céramiques isolants thermiques, etc. **Couleur:** gris-blanc **Brillance:** Environ 5 **Conditionnement:** seau de 20 L, bidons en plastique de 120 L et conteneurs IBC de 600 L **Application:** pinceau, rouleau ou pistolet **Temps de séchage:** env. 45 minutes à 20 degrés C et 60% d'humidité **Consommation:** env. 0,3 litre par mètre carré **Nettoyage:** nettoyer les outils, etc. dans de l'eau tiède savonneuse juste après l'utilisation **Stockage:** stocker dans un endroit sec, hors gel, et hors de portée des enfants **VOC:** Env. 21 g/litre

## Avantages

**Prolonge la durée de vie de la toiture de nombreuses années**

**Excellente adhérence**

**Jusqu'à 200% de flexibilité sur les surfaces difficiles**

**Bon pour l'environnement**

**Réduction des émissions de CO<sub>2</sub> grâce à la diminution de l'énergie nécessaire au refroidissement des locaux**

**Réfléchit jusqu'à 70% des rayons IR et UV**

**Moins d'énergie consommée pour le refroidissement/chauffage des maisons**

**REMARQUE: Toujours utiliser Climate Cooler Uni Roof Topcoat après l'application de Climate Cooler UniRoofPrimer**

**SODIF:** Distributeur Exclusif  
ZA Collignon  
26770 SAINT PANTALEON LES  
VIGNES

Tél: 04 7527 4900  
Fax: 04 7527 4901

Sarlsodif@aol.com  
www.sodif-france.com  
www.isopaint-peinture-toiture.fr

