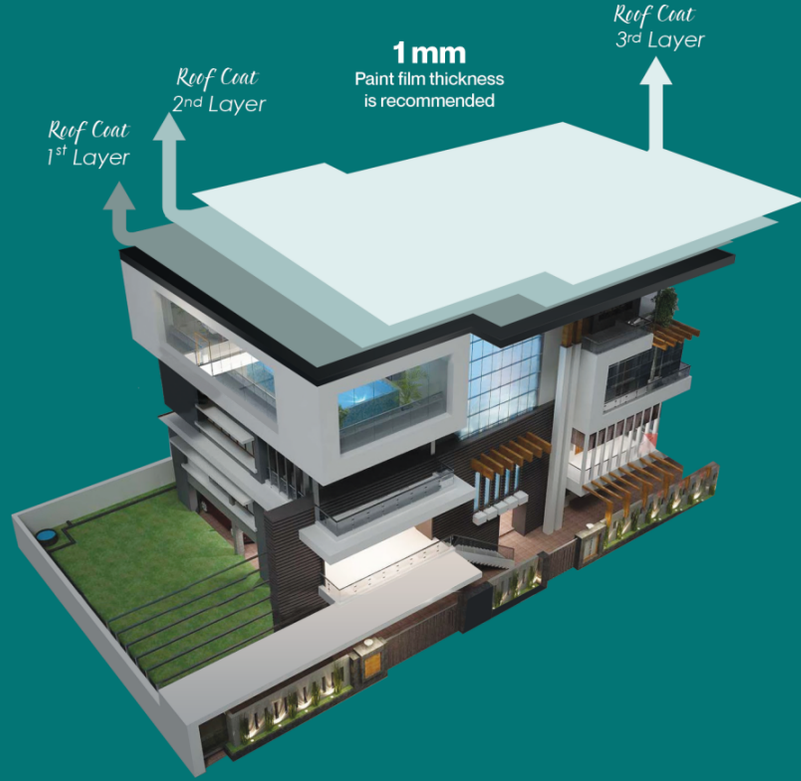


**Diamond  
Paints**

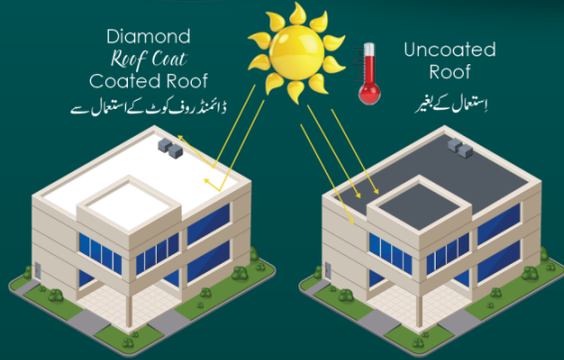
# Roof Coat

Heat & Water Resistant Roof Coating

Keeps water and  
sunlight off your roof!

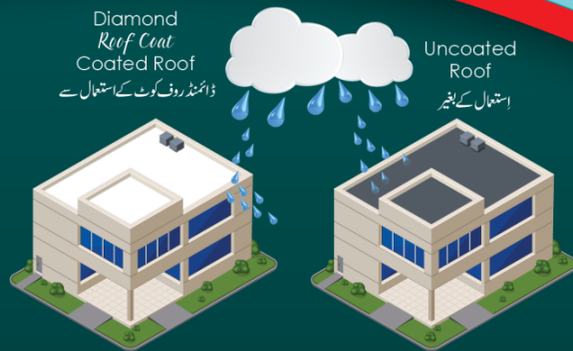


- General purpose acrylic elastomeric roof coating
- Resistant to sunlight, water, chemicals and heat
- Lowers interior temperatures up to 10%



Keeps your home cool even in summer  
Up to 10% difference in home temperature

گرمی میں بھی رہے ٹھنڈک کا احساس  
گھر کے درجہ حرارت میں 10% تک فرق



Protects inner surfaces  
from **degradation** and **deterioration**

اندرونی سطحوں کو خراب ہونے سے بچائے

## Directions

1. Apply with roller or brush.
2. For the first thin coat, dilute the paint in 1:2 ratio with clean water (1 Part Paint : 2 Parts Water), apply with brush in such a way that the paint can penetrate into small pores to make it completely waterproof.
3. For 2nd and 3rd coats, thin the paint in 1:1 ratio with water (1 Part Paint : 1 Part Water), apply with roller in a cross-hatch pattern resulting in a total dry film thickness of 1 mm.
4. Interval between coats 8 to 12 hours.
5. Late afternoon application is not recommended if high humidity conditions exist, as that could cause high moisture concentration in the surface overnight.
6. Do not apply when the surface or air temperature is below 50°F (10°C) or if rain, snow or heavy dew is expected within 48 hours.

## Drying Time

7. At 77°F (25°C), the paint dries to touch in two hours and to recoat in eight hours. Low temperature, high humidity and poor ventilation will increase recoat intervals.

## ہدایات

- 1- برش یا رولر کا استعمال کریں
- 2- پہلا کوٹ کرنے کیلئے پینٹ کو صاف پانی کی مدد سے 1:2 (ایک حصہ پینٹ: دو حصے پانی) کے تناسب سے پتلا کر لیں اور پھر کسی صاف برش کے ساتھ سطح پر اس طریقے سے لگائیں کہ پینٹ وہاں موجود تمام چھوٹے سوراخوں کو مکمل طور پر پُر کر کے سطح کو واٹر پروف بنا دے۔
- 3- دوسرے اور تیسرے کوٹس کیلئے پینٹ کو پانی کی مدد سے 1:1 (ایک حصہ پینٹ: ایک حصہ پانی) کے تناسب سے پتلا کر لیں۔ رولر کی مدد سے کراس ہچ پیٹرن (ایک کوٹ اوپر سے نیچے، دوسرا کوٹ دائیں سے بائیں) سے پینٹ ایسے مساوی انداز سے لگائیں کہ سوکھنے پر پرت 1 ملی میٹر موٹائی میں ہو۔
- 4- کوٹس کے درمیان 8 سے 12 گھنٹوں کا وقفہ دیں۔
- 5- ہوا میں نمی زیادہ ہو تو شام کے اوقات میں پینٹ کرنا مناسب نہیں رہتا کیونکہ ایسے حالات میں سطح زیادہ نم دار بن جاتی ہے۔
- 6- اگر ہوا کا درجہ حرارت 50°F (10°C) سے کم ہو یا اگلے 48 گھنٹوں میں بارش، برفباری یا دھند کا امکان ہو تو سطح پر پینٹ ہرگز نہ لگائیں۔

## خشک ہونے کا دورانیہ

- 8- درجہ حرارت پر پینٹ دو گھنٹوں میں خشک ہو جاتا ہے مگر دوبارہ کوٹ کرنے کیلئے کم از کم آٹھ گھنٹے درکار ہوتے ہیں۔ جبکہ کم درجہ حرارت، زیادہ نمی، یا جگہ ہوا دار نہ ہونے کی صورت میں پینٹ خشک ہونے میں مزید وقت بھی لگ سکتا ہے۔



**Diamond  
Paints**

# Roof Coat

Heat & Water Resistant Roof Coating

1 mm Paint film thickness is recommended