

# Heatproof Anti panas & anti bocor

Heat reflective waterproofing paint



 **propan**  
The Paint Specialist



Certificate ID03/0111



Certificate ID11/1102954057

 [www.propanraya.com](http://www.propanraya.com)

 Propan Raya ICC

 @propanraya

 08111 381 686

B01/HPR980/28072023/OMP



SGS-TÜV  
Environmentally Friendly Coating

- ✓ Meredam suara
- ✓ Menurunkan suhu ruangan

## Heatproof anti panas & anti bocor

**Heatproof HPR-980** Merupakan cat pelapis anti panas yang juga sekaligus dapat berfungsi sebagai anti bocor. Sangat cocok diaplikasikan pada area dinding luar dan dalam, fasad, genteng, atap seng, atap metal pabrik, atap galvalum dan juga atap asbes.

Tersedia ratusan warna menarik dengan sistem Tinting. Teknologi UV Shield pada Heatproof dapat menurunkan suhu ruangan hingga 8 °C

### Menahan Panas

Ruang dingin

### Meredam Suara

Lebih tenang

### Anti Bocor

Kedap air

### Daya Lekat Kuat

Awet dan tahan lama

### Tahan Alkali

Tidak perlu alkali sealer

### Area pemakaian :



Dinding dan Fasad

### Data Teknis:

| ITEM                              | RESULT                                      | STANDARD TEST |
|-----------------------------------|---|---------------|
| Adhesion on metal                 | > 1.5 N/mm <sup>2</sup>                     | ASTM D-4541   |
| Adhesion on concrete              | > 1.5 N/mm <sup>2</sup>                     | ASTM D-4541   |
| Adhesion on genteng               | > 1.5 N/mm <sup>2</sup>                     | ASTM D-4541   |
| Tensile strength                  | > 1 N/mm <sup>2</sup>                       | ASTM D-412    |
| Elongation                        | > 250 %                                     | ASTM D-412    |
| Gloss Level                       | Doff  | Gloss meter   |
| Water Resistant                   | Excellent                                   | Karsten test  |
| Total solar refelective (300 mic) | White > 80 %<br>Cream > 70 %<br>Grey > 45 % |               |

### Aplikasi:

|                        |  |
|------------------------|--|
| Alat aplikasi          | Roll, Kuas   |
| Perbandingan campuran  | Ready for Use  |
| Kebutuhan material     | 0.5 L/m <sup>2</sup> (300 mic DFT)   |
| Rekomendasi aplikasi   | 2x lapis (250 ml/lapis)  |
| Daya sebar teoritis    | 2 m <sup>2</sup> /L (300 mic DFT)  |
| Kecepatan kering       | Kering sentuh : 60 menit<br>Kering keras : 2 – 4 jam<br>Kering sempurna : 24 jam |
| Siap digunakan setelah | 24 jam   |
| Kemasan                | 1 L, 4 L dan 20 L  |



Atap genteng, seng, metal, kaca dan asbes