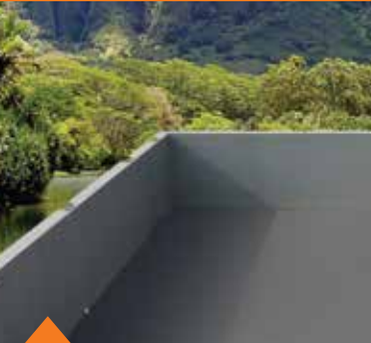




Dinding Samping

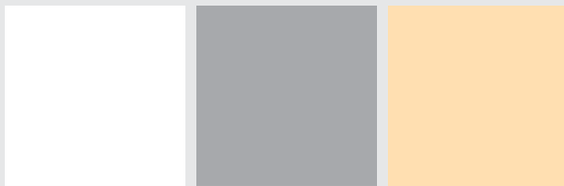
Atap Metal



Dak Beton

Facade

Tersedia Dalam 6 Warna



011 Putih

066 Abu - Abu

082 Cream Cheese



046 Terakota Klasik

067 Abu Fosil

103 Mocca Latte

UKURAN KEMASAN	4 liter, 20 liter
KOMPOSISI	Bentuk fisik : Polimer Elastomerik Sintetis Kuat tarik : 0,9±0,1 MPa Konduktivitas panas : 0,1 W/m²K Kekentalan : 80.000 - V100.000 CPS Elongation : 200 - 300 %
DAYA SEBAR	1 liter untuk 1 m² dengan dua kali pelapisan tanpa dicampur air



10+ TAHUN PERLINDUNGAN



4 liter



20 liter



HEATGARD®



CAT ANTI BOGOR & PENOLAK PANAS

Heatgard adalah cat pelapis formula khusus dengan *Reflect & Insulate Technology* yang berfungsi sebagai penolak panas, pelapis anti bocor, sekaligus sebagai penghambat karat

Diproduksi oleh :



PT INTER ANEKA LESTARI KIMIA
Tangerang - Indonesia

Didistribusi oleh :

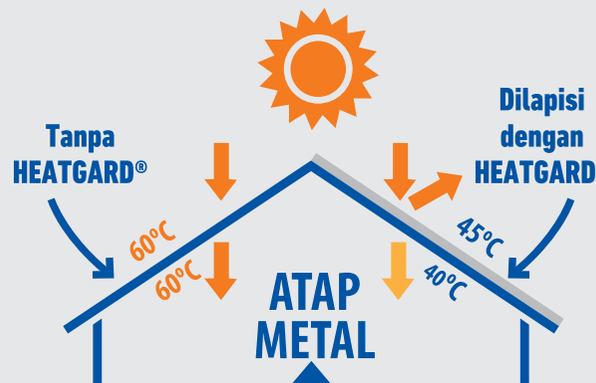


PT ADHI CAKRA UTAMA MULIA

Jl. Kesehatan No. 21 - Jakarta 10160
Tel. +62 21 2120 2121

Find us on:
www.aquaproof.co.id @ f y d Aquaproof_ID
 Aquaproof Care : +62 811 9072 121





1. Penolak panas

Dengan *Reflect & Insulate Technology*, **Heatgard** efektif memantulkan dan meminimalkan penyerapan panas.

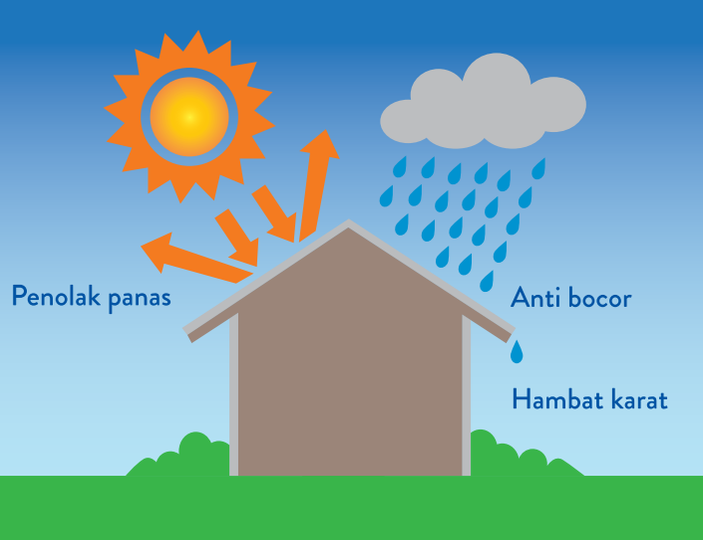
Selain itu warna cat **Heatgard** diformulasikan dapat bertahan lama tanpa memudar meskipun dalam paparan sinar matahari yang ekstrem.

- Menurunkan suhu permukaan bangunan 10 - 20°C
- Hemat penggunaan listrik AC

"Aktivitas di rumah semakin nyaman tanpa panas yang mengancam. Pemakaian listrik jadi lebih hemat, Heatgard memang pilihan keluarga cerdas."

REFLECT &
INSULATE
TECHNOLOGY

10+ TAHUN
PERLINDUNGAN



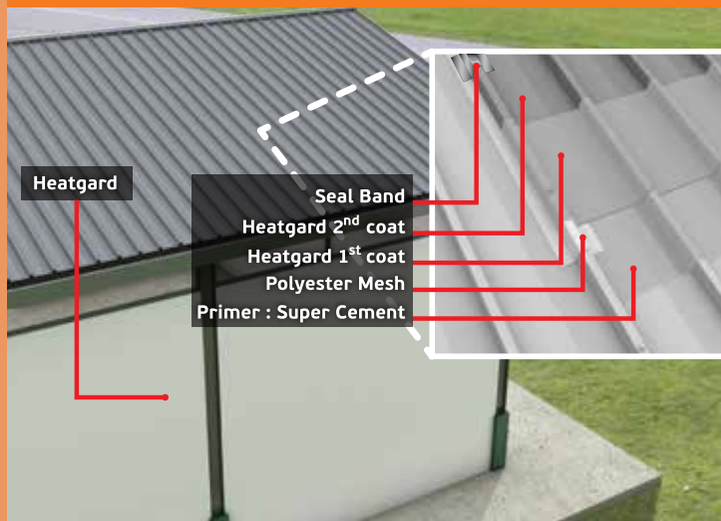
2. Anti bocor

Heatgard memiliki ketahanan terhadap air, daya lekat kuat, elastisitas & ketahanan yang tinggi sehingga dapat juga digunakan sebagai pelapis anti bocor.

3. Hambat karat

Heatgard memiliki kemampuan perlindungan yang menyebabkan material berbahan dasar logam yang dilapisinya menjadi tidak mudah berkarat.

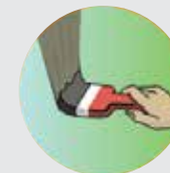
Solusi Rumah Nyaman



Bersihkan semua bagian yang mudah lepas dan terkelupas dengan kape atau sikat kawat.

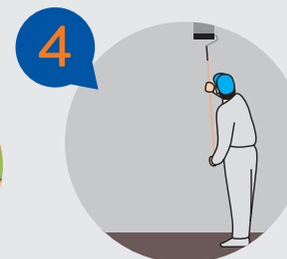


Pastikan permukaan yang dilapisi bersih dan tidak berpori. Bila permukaan berpori, lapiskan campuran **Super Cement** dan semen sebagai lapisan dasar.



Aplikasi **Heatgard** paling baik menggunakan *airless spray*, dapat diaplikasikan dengan kuas atau rol.

Lapiskan lapisan pertama, setelah lapisan dasar yang dijelaskan di atas kering sentuh.



Untuk mendapatkan fungsi penahan panas yang efektif lakukan pengecatan 2 lapis atau lebih, sampai mendapatkan ketebalan sesuai daya sebar yang dianjurkan, yakni 1 liter untuk 1 m², dengan selang waktu minimal 1 jam setiap pelapisan.

Catatan :

1. Khusus untuk daerah yang rawan pergerakan (sambungan, sudut, retakan,dll), gunakan **Aquaproof Polyester Mesh** pada lapisan pertama yang masih basah.
2. Cucilah peralatan dengan air, segera setelah selesai dipakai.
3. Untuk hasil yang terbaik, jangan diencerkan dengan air. Simpan di tempat sejuk dan kering.