

WATER BLOCK®

LAPISAN PELINDUNG KEDAP AIR



Petunjuk Umum
1. Bersihkan permukaan
2. Campur Water Block
sesuai merk. Untuk
3. Biarkan kering selama
4. Aplikasikan lapisan
setelahnya tidak perlu

Petunjuk Khusus
Aplikasi Beton Paving
a. Aplikasikan campuran
b. Perkuat dengan serat
Aplikasi di Lantai
Water Block akan menahan
a. Beton → Water Block
b. Beton → Water Block
Aplikasi Dinding Campur
Water Block akan menahan
a. Batu → Water Block
b. Batu → Water Block

WATERPROOF
HIGHLY ELASTIC
DURABLE



WATER BLOCK®

LAPISAN PELINDUNG KEDAP AIR

WaterBlock selain Kuat, Lekat dan tahan lama juga mempunyai banyak kegunaan, terutama dalam mengatasi bocor dan rembesan di rumah Anda. Hal ini dikarenakan teknologi WaterBlock yang sangat elastis sehingga mampu menutup retak di tembok, tahan air dan leleh, anti jamur dan lumut, serta menangkal kotoran sehingga tembok mudah dibersihkan.



DATA TEKNIS

Jenis
Water Based Acrylic

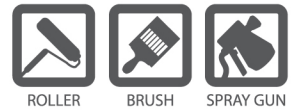
Kecepatan Kering
15 menit (kering sentuh)

Waktu Pengecatan Ulang
1 - 2 jam

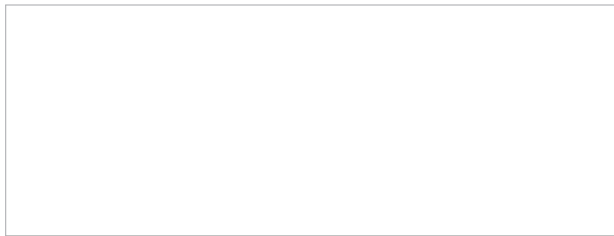
Area Sebar
2m² /kg

Kemasan
1 kg, 4 kg, dan 20 kg

DILUTION COMPOSITION



± 10%



White



Light Grey



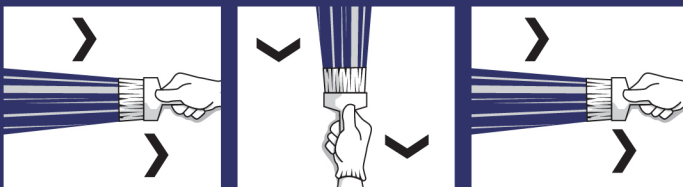
Grey



Dark Grey

● Juga Tersedia warna Transparan

SIMULASI PELAPISAN WATER BLOCK



lapisan 1 ke samping

Lapisan 2 ke atas - bawah

lapisan 3 ke samping

PETUNJUK UMUM

1. Bersihkan permukaan dari kotoran.
2. Aplikasikan Water Block dengan kuas atau roll secara merata (dapat dicampur dengan air 10%). Biarkan kering selama minimal 2 jam.
3. Aplikasikan lapisan berikutnya secara menyilang (berlawanan arah dengan aplikasi pertama) diatas lapisan sebelumnya. Ulangi sesuai kebutuhan.

DILUTION COMPOSITION



ROLLER

BRUSH

SPRAY GUN

± 10%

Follow us on:

mikatasa.com

[@takaideas](https://www.instagram.com/takaideas)

[f Taka Paints](#)

[Taka Paints Official](#)

produced by

MIKATASA an ISO 9001 CERTIFIED COMPANY

PT.MIKATASA AGUNG . SURABAYA . INDONESIA