

WISPROOF[®] | COAT 398

WATERPROOFING SYSTEM

WISPROOF COAT adalah waterproofing cair berbahan dasar resin sintetis berbasis air yang tahan terhadap sinar UV. Formulanya dirancang untuk memberikan perlindungan optimal, menjaga permukaan tetap terlindungi tanpa mudah rusak meski terkena paparan sinar matahari.

KEUNGGULAN



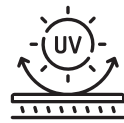
MUDAH DIAPLIKASIKAN

Tekstur cair memudahkan proses aplikasi dan membantu menghasilkan lapisan pelindung yang merata



TAHAN DI SEGALA CUACA

Memberikan perlindungan optimal dari panas matahari, hujan, dan perubahan cuaca



TAHAN SINAR UV

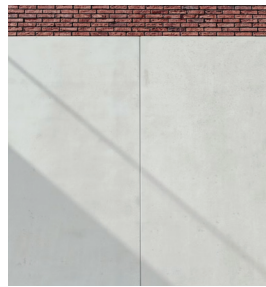
Dirancang tahan terhadap paparan sinar UV sehingga lapisan tetap kuat dan tidak mudah rusak



APLIKASI PENGGUNAAN



Dak Atap



Dinding

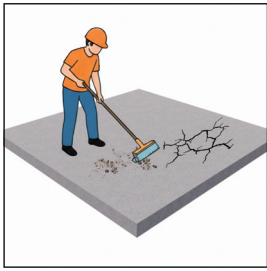


Lantai

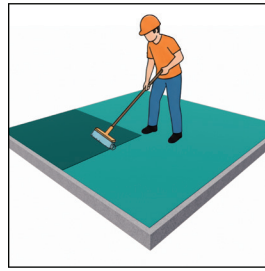
SPESIFIKASI

Tipe	Cair
Warna	Abu-abu
Kemasan	20 kg
Cakupan Permukaan	1 kg/m ²

PANDUAN PEMASANGAN



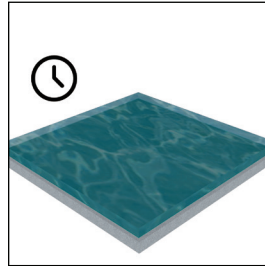
1. Pastikan permukaan beton bersih dari debu, minyak, lumut, serta sisa semen yang menonjol. Perbaiki retakan atau lubang menggunakan semen instan, lalu biarkan hingga kering. Sebelum aplikasi, pastikan permukaan dalam kondisi lembap tanpa genangan air (Saturated Surface Dry) agar daya rekat lebih optimal.



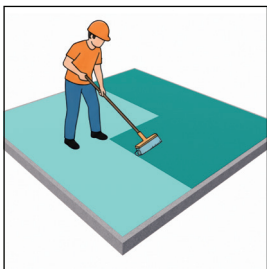
4. Aplikasikan kembali waterproofing tanpa pengenceran dengan arah horizontal (kiri ke kanan). Teknik aplikasi silang ini membantu memastikan seluruh pori-pori tertutup rapat sehingga perlindungan terhadap kebocoran menjadi lebih maksimal.



2. Campurkan waterproofing dengan sekitar 10% air bersih, lalu aplikasikan secara merata ke seluruh permukaan. Lapisan primer ini membantu menutup pori-pori beton dan meningkatkan daya rekat lapisan berikutnya. Biarkan mengering hingga kering sentuh ($\pm 1-2$ jam).



5. Setelah aplikasi selesai, biarkan lapisan mengering sempurna selama 24–48 jam. Kemudian isi area dengan air setinggi 3–5 cm dan beri tanda batas air untuk memastikan tidak ada penurunan volume air sebelum pekerjaan finishing dilakukan.



3. Aplikasikan waterproofing tanpa pengenceran secara merata dengan arah vertikal (atas ke bawah). Lapisan ini mulai membentuk perlindungan utama terhadap rembesan air. Biarkan mengering selama 2–4 jam.

REFERENSI PROYEK



Masjid Tangerang



Masjid Purwakarta

HUBUNGI KAMI :

 wisproof.idn

 www.bataragroup.com

WISPROOF® | COAT 398

WATERPROOFING SYSTEM

WISPROOF COAT adalah waterproofing cair berbahan dasar resin sintetis berbasis air yang tahan terhadap sinar UV. Formulanya dirancang untuk memberikan perlindungan optimal, menjaga permukaan tetap terlindungi tanpa mudah rusak meski terkena paparan sinar matahari.

KEUNGGULAN



MUDAH DIAPLIKASIKAN

Tekstur cair memudahkan proses aplikasi dan membantu menghasilkan lapisan pelindung yang merata



TAHAN DI SEGALA CUACA

Memberikan perlindungan optimal dari panas matahari, hujan, dan perubahan cuaca



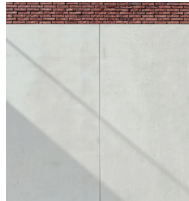
TAHAN SINAR UV

Dirancang tahan terhadap paparan sinar UV sehingga lapisan tetap kuat dan tidak mudah rusak

APLIKASI PENGGUNAAN



Dak Atap



Dinding



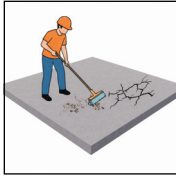
Lantai



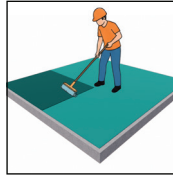
SPESIFIKASI

Tipe	Cair
Warna	Abu-abu
Kemasan	20 kg
Cakupan Permukaan	1 kg/m ²

PANDUAN PEMASANGAN



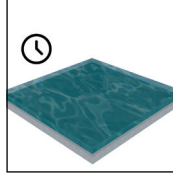
1. Pastikan permukaan beton bersih dari debu, minyak, lumut, serta sisa semen yang menonjol. Perbaiki retakan atau lubang menggunakan semen instan, lalu biarkan hingga kering. Sebelum aplikasi, pastikan permukaan dalam kondisi lembap tanpa genangan air (Saturated Surface Dry) agar daya rekat lebih optimal.



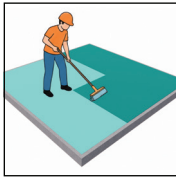
4. Aplikasikan kembali waterproofing tanpa pengenceran dengan arah horizontal (kiri ke kanan). Teknik aplikasi silang ini membantu memastikan seluruh pori-pori tertutup rapat sehingga perlindungan terhadap kebocoran menjadi lebih maksimal.



2. Campurkan waterproofing dengan sekitar 10% air bersih, lalu aplikasikan secara merata ke seluruh permukaan. Lapisan primer ini membantu menutup pori-pori beton dan meningkatkan daya rekat lapisan berikutnya. Biarkan mengering hingga kering sentuh ($\pm 1-2$ jam).



5. Setelah aplikasi selesai, biarkan lapisan mengering sempurna selama 24–48 jam. Kemudian isi area dengan air setinggi 3–5 cm dan beri tanda batas air untuk memastikan tidak ada penurunan volume air sebelum pekerjaan finishing dilakukan.



3. Aplikasikan waterproofing tanpa pengenceran secara merata dengan arah vertikal (atas ke bawah). Lapisan ini mulai membentuk perlindungan utama terhadap rembesan air. Biarkan mengering selama 2–4 jam.

REFERENSI PROYEK



Masjid Tangerang



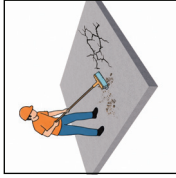
Masjid Purwakarta

HUBUNGI KAMI :

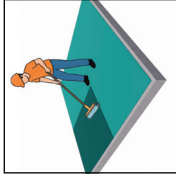
 [wisproof.idn](https://www.instagram.com/wisproof.idn)

 www.bataragroup.com

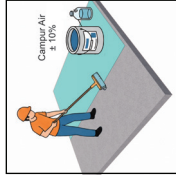
PANDUAN PEMASANGAN



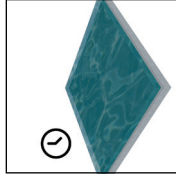
1. Pastikan permukaan beton bersih dari debu, minyak, lumpur, serta sisa semen yang menonjol. Perbaiki retakan atau lubang menggunakan semen instan, lalu biarkan hingga kering. Sebelum aplikasi, pastikan permukaan dalam kondisi lembap tanpa genangan air (Saturated Surface Dry) agar daya rekat lebih optimal.



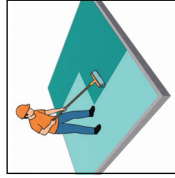
4. Aplikasikan kembali waterproofing tanpa pengenceran dengan arah horizontal (kiri ke kanan). Teknik aplikasi silang ini membantu memastikan seluruh pori-pori tertutup rapat sehingga perlindungan terhadap kebocoran menjadi lebih maksimal.



2. Campurkan waterproofing dengan sekitar 10% air bersih, lalu aplikasikan secara merata ke seluruh permukaan. Lapisan primer ini membantu menutup pori-pori beton dan meningkatkan daya rekat lapisan berikutnya. Biarkan mengering hingga kering sentuh (±1-2 jam).

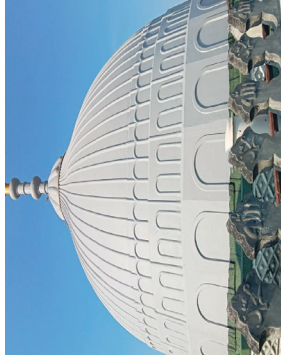


5. Setelah aplikasi selesai, biarkan lapisan mengering sempurna selama 24-48 jam. Kemudian isi area dengan air setinggi 3-5 cm dan beri tanda batas air untuk memastikan tidak ada penurunan volume air sebelum pekerjaan finishing dilakukan.



3. Aplikasikan waterproofing tanpa pengenceran secara merata dengan arah vertikal (atas ke bawah). Lapisan ini mulai membentuk perlindungan utama terhadap rembesan air. Biarkan mengering selama 2-4 jam.

REFERENSI PROYEK



Masjid Tangerang



Masjid Purwakarta

HUBUNGI KAMI:



wisproof.id



www.bataragroup.com

WISPROOF® | COAT 398

WATERPROOFING SYSTEM

WISPROOF COAT adalah waterproofing cair berbahan dasar resin sintetis berbasis air yang tahan terhadap sinar UV. Formulanya dirancang untuk memberikan perlindungan optimal, menjaga permukaan tetap terlindungi tanpa mudah rusak meski terkena paparan sinar matahari.

KEUNGGULAN



MUDAH DIAPLIKASIKAN

Tekstur cair memudahkan proses aplikasi dan membantu menghasilkan lapisan pelindung yang merata



TAHAN DI SEGALA CUACA

Memberikan perlindungan optimal dari panas matahari, hujan, dan perubahan cuaca



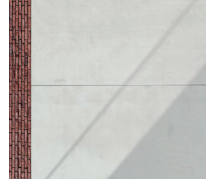
TAHAN SINAR UV

Dirancang tahan terhadap paparan sinar UV sehingga lapisan tetap kuat dan tidak mudah rusak

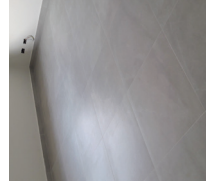
APLIKASI PENGGUNAAN



Dak Atap



Dinding



Lantai



SPESIFIKASI

Type	Cair
Warna	Abu-abu
Kemasan	20 kg
Cakupan Permukaan	1 kg/m ²