

Aquaproof®

Product Knowledge

Tentang Aquaproof

Aquaproof pelopor cat pelapis anti bocor yang sudah terbukti setia melindungi rumah keluarga Indonesia selama hampir 40 tahun.

Aquaproof merupakan **solusi** bagi **pemilik rumah** untuk melindungi hunian dari masalah dinding rembes dan bocor yang pengaplikasian produk Aquaproof biasanya pada area dinding luar dan atap rumah. Selain dikenal karena kualitasnya, Aquaproof juga terus berinovasi menghadirkan produk-produk yang menjadi solusi efektif bagi pemilik rumah.

Saat ini Aquaproof telah menghadirkan berbagai produk unggulan diantaranya berupa pelapis anti bocor satu komponen, pelapis anti bocor dua komponen, acian, aditif, dan *tiling*. Posisi Aquaproof telah menjadi menjadi umbrella brand yang menaungi merek lainnya seperti Heatgard, Aquagard, Superfix, SupergROUT, SupergROUT A+, Hydrostop, Betonmix, Super Cement, Dynomite, Sealband, Aquaproof Polyester Mesh.

Setiap permasalahan bangunan dapat diatasi dengan pemilihan produk yang tepat & berkualitas serta dieksekusi dengan cara pengaplikasian yang tepat. #AkuApproveAquaproof.



Aquaproof



Aquaproof merupakan cat pelapis thixotropic berbahan dasar polimer sintetis yang dirancang untuk melapisi atap dan dinding bagian luar yang membutuhkan pelapis anti bocor yang andal serta dekoratif.

Keunggulan Aquaproof:

- Pertama di Indonesia, mendapat sertifikat SNI 8665:2018 Cat Pelapis Anti Bocor Berbasis Air
- Tahan lama, perlindungan lebih dari 8 tahun
- Mudah diaplikasikan dan daya lekat kuat
- Elastis sehingga tidak mudah retak
- Kedap air
- Tersedia 24 pilihan warna yang menarik



SNI 8665:2018
LSPr-054-IDN

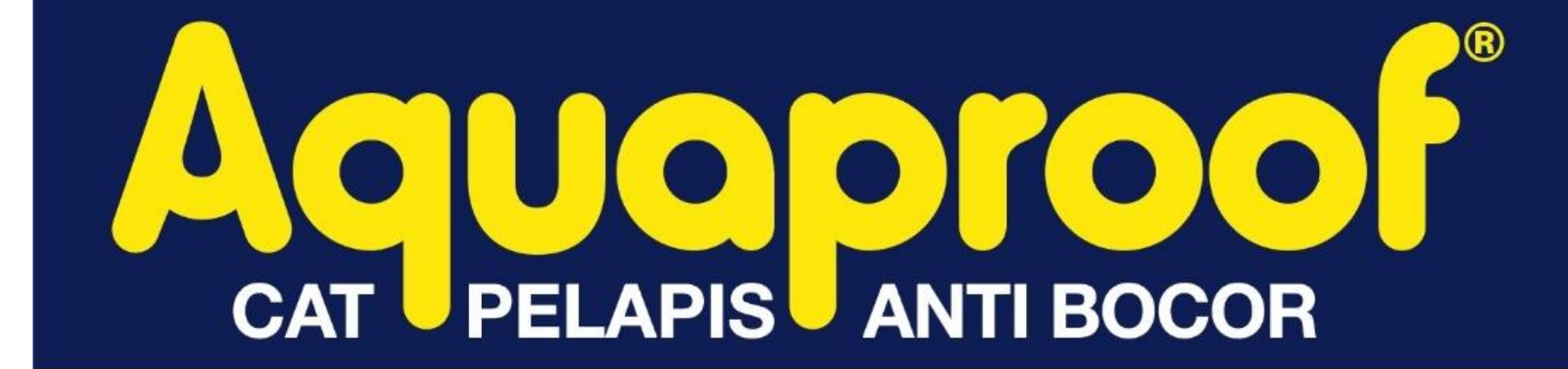
Aquaproof



**8+ TAHUN
PERLINDUNGAN**



SNI 8665:2018
LSPr-054-IDN



New color



CARA PENGAPLIKASIAN AQUaproof

- Bersihkan permukaan bidang dari debu, kotoran, jamur, minyak, cat lama, dan kotoran lainnya.
- Jika terdapat retakan lebar atau pori-pori besar, wajib ditambal terlebih dahulu menggunakan campuran semen dan air. Bisa menambahkan Super Cement jika dibutuhkan.
- Setelah bidang terbebas dari kotoran dan retakan, aplikasikan Aquaproof tanpa dicampur air sedikitpun. Aplikasi dapat dilakukan menggunakan kuas pada area sudutan dan rol untuk bidang lebih lebar.
- Khusus area yang mempunyai retakan lebar, sering adanya pergerakan, atau area sudutan maka diperlukan Aquaproof Polyester Mesh. Pasang Aquaproof Polyester Mesh pada lapisan pertama Aquaproof yang masih basah. Tutup kembali serat tersebut dengan cat hingga merata dan tunggu kering.
- Lanjutkan aplikasi lapisan kedua Aquaproof secara merata pada seluruh permukaan.

Spesifikasi lainnya

- Hadir dengan kemasan 1 kg, 4 kg, dan 20 kg
- Setiap 1 kg Aquaproof dapat digunakan untuk melapisi bidang 1 m² dengan dua kali pelapisan tanpa perlu ditambahkan air

Super Cement



Super Cement adalah cairan berbahan dasar emulsi polimer dengan **Bond Booster Technology** digunakan sebagai peningkat mutu semen, dan digunakan sebagai aditif (plesteran, acian, plamir), perekat (beton, keramik, granit) dan primer (tembok, lantai, metal).

Keunggulan Super Cement sebagai primer

- Mengikat sisa debu dan kotoran yang masih tertinggal
- Menutup retak rambut (jika dicampur semen)
- Meningkatkan daya lekat waterproofing

Cara Pemakaian sebagai Primer

- Aplikasikan cairan Super Cement pada dinding yang sudah tidak memiliki retakan besar menggunakan kuas/roll. Tunggu hingga kering, lalu aplikasikan cat waterproofing.

Untuk Menutup Retakan Besar

- Campurkan Super Cement dan air dengan perbandingan 1:5, lalu campurkan semen sedikit demi sedikit hingga konsentrasi campuran seperti pasta. Isi celah pada retakan menggunakan campuran tersebut dan tunggu hingga kering.

Aquaproof Polyester Mesh



Aquaproof Polyester Mesh adalah penguat pelapis waterproofing berbentuk anyaman yang terbuat dari polyester, memiliki kelenturan dan tahan terhadap alkalinitas dari semen dan polimer.

Keunggulan Polyester Mesh

- Mudah diaplikasikan
- Lentur
- Kuat
- Dapat menjembatani retakan, sambungan dan lubang dengan sempurna

Cara Pemakaian

- Lapiskan waterproofing (Aquaproof, Aquaproof Pro, Heatgard atau Aquagard) di atas permukaan sambungan.
- Rentangkan dan tempelkan Aquaproof Polyester Mesh sambil ditekan-tekan.
- Lapiskan kembali waterproofing (Aquaproof, Aquaproof Pro, Heatgard atau Aquagard) sampai semua jaringan Polyester Mesh tertutup.